

Impresora Xerox® VersaLink® B620

xerox™



La impresora Xerox® VersaLink® B620 incorpora la tecnología Xerox® ConnectKey®. Para obtener más información, visite www.xerox.es/es-es/connectkey.

| Especificaciones del sistema | |
|---|---|
| Velocidad¹ | Blanco y negro: Hasta 65/61 ppm Carta/A4 Velocidad de impresión a dos caras: 39/37 ipm Carta/A4 |
| Ciclo de trabajo mensual² | Hasta 300 000 páginas |
| Procesador/Memoria/ Unidad de disco duro | Quad Core 1,2 GHz/Memoria del sistema 2 GB/eMMC 32 GB/ Opcional: Disco duro de más de 500 GB |
| Conectividad | Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 2.0 de alta velocidad para impresión directa, NFC; Opcional: WiFi®/WiFi® Direct con adaptador de red inalámbrica Xerox® |
| Funciones del controlador | Libreta de direcciones unificada, panel de control remoto, clonación de configuración, Fleet Orchestrator, control de configuración, cuadro de mando de seguridad |
| Impresión | |
| Resolución de impresión | Hasta 1200 x 1200 ppp |
| Salida de la primera impresión (en solo) | 4,0 segundos blanco y negro |
| Lenguaje de descripción de páginas | Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6 |
| Funciones de impresión | Impresión desde USB, Impresión desde repositorios en la nube (Dropbox, OneDrive y Google Drive), Impresión protegida cifrada, Xerox® Earth Smart, Identificación de trabajos, Diseño de folletos, Almacenamiento y recuperación de la configuración del controlador, Estado bidireccional en tiempo real, Escalado, Supervisión de trabajos, Valores predeterminados de aplicaciones, Impresión a dos caras (como predeterminada), Retención de todos los trabajos, Print Around, Impresión en papel alternativo |
| Listo para la nube y los dispositivos móviles | |
| Controlador de impresión universal | El controlador de impresión universal de Microsoft es un servicio de impresión en la nube disponible para los suscriptores de Microsoft 365. Elimina la necesidad de servidores de impresión en el lugar y hace uso de los controladores incorporados que se incluyen en los PC con Windows 10 y 11. Usted puede aprovechar las ventajas del alojamiento en la nube con la configuración que no requiere controlador para todos los clientes de Windows 10 y 11. Utilice la Aplicación asistencia de impresión de Xerox (requiere la instalación de la Experiencia de impresión y escaneado de Xerox) para acceder a la interfaz de usuario de propiedades de impresión de Xerox. |
| Conectividad móvil | Opcional: Wi-Fi Direct, Wi-Fi (802.11 b/g/n/ac), AirPrint (iOS) incluye iBeacon ³ (Bluetooth) para AirPrint Discovery |
| Impresión móvil | Mopria® Print Service, Apple® AirPrint®, Xerox® Print Service (Android), @PrintByXerox App; Opcional: Aplicación Xerox® Workplace (iOS/Android), iBeacon ³ (Bluetooth) para AirPrint Discovery |
| Aplicaciones móviles y Xerox App Gallery | Automatice los procesos diarios con aplicaciones que permiten traducir, redactar, incluir firmas electrónicas, personalizar, imprimir, convertir, direccionar, colaborar y comunicar. Visite www.xerox.es/es-es/oficina/soluciones-de-gestion-de-la-impresion para buscar aplicaciones por sector o flujo de trabajo. Software y servicios: Plataforma de gestión de contenidos Xerox® DocuShare® (xerox.es/ecm), XMPie® (www.xerox.es/es-es/impresion-digital/workflow-software/printing-software/software-de-comunicacion-personalizada), Soluciones Xerox® Workplace (www.xerox.es/es-es/oficina/soluciones-de-gestion-de-la-impresion) |

Impresora Xerox® VersaLink® B620

| | |
|--|--|
| Xerox® Workplace Suite y Xerox® Workplace Cloud | Opcional: Xerox® Workplace Suite es un conjunto modular de flujos de trabajo diseñado para que los clientes ahorren tiempo y dinero mediante un eficaz control de los parques de impresión, al tiempo que fomenta la productividad y la movilidad de los trabajadores mediante un conjunto de flujos de trabajo eficientes. Xerox proporciona máxima flexibilidad a los clientes ofreciendo estas opciones en dos versiones: una con servidor local (Workplace Suite) y otra basada en la nube (Workplace Cloud) |
| Integración con proveedores de identidades en la nube (IDP) | Utilice sus credenciales de inicio de sesión de escritorio, portátil o móvil para iniciar sesión en sus equipos multifunción VersaLink® con conexiones directas a conocidos proveedores de identidades en la nube como Okta, Ping Identity y Microsoft® Azure |
| Seguridad | |
| Funciones estándar | 802.1x, IPsec, HTTPS, SFTP y Correo electrónico cifrado, Verificación de firmware, Integración de LogRhythm SIEM, Integración de Splunk SIEM, Autenticación de red, SNMPv3, Autenticación de mensajes hash SHA-256, TLS1.1/1.2/1.3, Certificados de seguridad que utilizan ECDSA, Certificado automático autofirmado, Integración del Motor de servicios de identidad (ISE) de Cisco®, Autenticación local (base de datos interna), Acceso de usuarios, Filtrado de puertos/IP/dominios, Registro de auditoría, Control de acceso, Permisos de usuario, Control de configuración, Módulo de plataforma segura (TPM 2.0), Arranque confiable, AES de 256 bits, FIPS 140-3, Cifrado a nivel de trabajo mediante HTTPS y controladores, Correo electrónico firmado, Certificación de criterios comunes®, Impresión protegida cifrada, Sobrescritura de imágenes inmediata para discos duros opcionales ⁷ |
| Funciones opcionales | Kit de lectores de tarjetas de Xerox®, Disco duro de más de 500 GB, (AES de 256 bits, FIPS 140-3) con sobrescritura de imágenes de varias pasadas ⁷ , Gestión de impresión y Seguridad de contenidos de Xerox® Workplace Cloud/Suite; más información en www.xerox.es/es-es/oficina/soluciones-de-gestion-de-la-impresion |
| Gestión de la impresión | |
| Funciones estándar | Función de contabilidad estándar de Xerox® (impresión, correo electrónico), Activación de contabilidad de red |
| Funciones opcionales | Xerox® Workplace Cloud/Suite, otras soluciones de contabilidad de red disponibles a través de varios socios de Xerox® en la innovación comercial. Servicio de gestión de impresión virtual de Xerox®; más información en www.xerox.es/es-es/oficina/printer-software#printmanagement |



La pantalla táctil intuitiva de 5 pulgadas, similar a una tableta, le permite personalizar su experiencia para hacer más en menos pasos. Acceda a una amplia gama de aplicaciones que aumentan la productividad a través de Xerox App Gallery.

La bandeja especial de 100 hojas admite tamaños de papel de 76,2 x 127 mm a 216 x 356 mm/3 x 5 pulg. α 8,5 x 14 pulg.

La bandeja para 550 hojas admite tamaños de papel de 98,4 x 191 mm a 216 x 356 mm/3,9 x 7,5 pulg. α 8,5 x 14 pulg.



ALIMENTACIÓN DE PAPEL OPCIONAL

Bandeja para 550 hojas

Añada hasta 3 bandejas adicionales de 550 hojas para una capacidad total de 2300 hojas.



Bandeja para 2100 hojas

Añada una bandeja opcional de 2100 hojas para aumentar aún más la capacidad. Puede combinarse con dos bandejas opcionales de 550 hojas. (Requiere base con ruedas)



ACCESORIOS OPCIONALES

El adaptador de red inalámbrica permite la conexión inalámbrica e incluye compatibilidad con Wi-Fi Direct.



La base con ruedas permite mover fácilmente las configuraciones de la base para piso.



Soporte de impresora

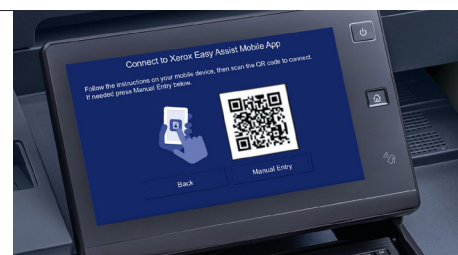
Disco duro de más de 500 GB

Kit de lector de tarjetas



APLICACIÓN XEROX® EASY ASSIST

La aplicación Xerox Easy Assist proporciona una configuración fácil y le permite gestionar su dispositivo de forma segura mientras se desplaza, directamente desde su teléfono móvil, con supervisión en tiempo real del rendimiento de la impresora y acceso instantáneo al autoservicio, todo ello sin necesidad de asistencia de TI. Más información en www.xerox.es/es-es/apps-ara-oficina/xerox-easy-assist.



Impresora Xerox® VersaLink® B620

| Especificaciones del dispositivo | | |
|---|---|---|
| Idiomas del panel de control | Inglés de EE.UU., inglés internacional, francés internacional, italiano, alemán, español internacional, holandés, portugués brasileño, sueco, noruego, danés, finlandés, turco, griego, ruso, checo, polaco, húngaro, rumano, catalán, árabe, croata, ucraniano | |
| Accesorios | | |
| Opcional | Adaptador de red inalámbrica Disco duro de más de 500 GB Kit de fuentes Unicode | |
| Requisitos eléctricos | | |
| Norteamérica | Tensión: 110-127 V CA +/- 10 % Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 %, 11,6 A | |
| Europa | Tensión: 220-240 V CA +/- 10 % Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 %, 5,3 A | |
| Consumo eléctrico | | |
| En funcionamiento (promedio) | A 1 cara 789 W A dos caras 551 W | |
| Modo de espera | 20 vatios | |
| Apagado automático y modo de reposo | 1,6 vatios | |
| Calentamiento (desde apagado) | En solo 114 segundos | |
| Recuperación desde reposo | En solo 2,7 segundos | |
| Consumo eléctrico típico | 0,90 kWh | |
| Entorno de funcionamiento | | |
| Rango de temperatura válido | De 10 a 32,2 °C/de 50 a 90 °F | |
| Humedad relativa requerida | De 8 a 80 % de humedad relativa | |
| Niveles de ruido | Funcionamiento: 7,2 B(A) o menos En espera: 3,2 B(A) o menos | |
| Niveles de presión acústica | Funcionamiento: 56 dB(A) o menos En espera: 14 dB(A) o menos | |
| Dimensiones y peso | Con embalaje | Sin embalaje |
| Configuración básica | Anchura: 550 mm/21,7 pulg. Profundidad: 650 mm/25,6 pulg. Altura: 565 mm/22,2 pulg. Peso: 29,9 kg/65,8 lb | Anchura: 428 mm/16,85 pulg. Profundidad: 510 mm/20,1 pulg. Altura: 445 mm/17,5 pulg. Peso: 25,4 kg/56,0 lb |
| Bandeja para 550 hojas | Anchura: 498 mm/19,6 pulg. Profundidad: 598 mm/23,5 pulg. Altura: 196 mm/7,7 pulg. Peso: 8,2 kg/18,1 lb | Anchura: 428 mm/16,9 pulg. Profundidad: 510 mm/20,1 pulg. Altura: 110 mm/4,3 pulg. Peso: 6,2 kg/13,5 lb |
| Bandeja para 2100 hojas | Anchura: 543,49 mm/21,4 pulg. Profundidad: 598 mm/23,5 pulg. Altura: 479 mm/18,9 pulg. Peso: 6,8 kg/20,4 lb | Anchura: 428 mm/16,9 pulg. Profundidad: 510 mm/20,1 pulg. Altura: 350 mm/13,8 pulg. Peso: 17,7 kg/39 lb |
| Base con ruedas | Anchura: 864 mm/34,0 pulg. Profundidad: 889 mm/35,0 pulg. Altura: 229 mm/9,0 pulg. Peso: 28,6 kg/63,1 lb | Anchura: 521 mm/20,5 pulg. Profundidad: 693 mm/27,3 pulg. Altura: 126 mm/5,0 pulg. Peso: 7,9 kg/17,4 lb |
| Soporte de impresora | Anchura: 525 mm/20,7 pulg. Profundidad: 565 mm/22,2 pulg. Altura: 235 mm/9,2 pulg. Peso: 17,1 kg/37,7 lb | Anchura: 463 mm/18,2 pulg. Profundidad: 510 mm/20 pulg. Altura: 440 mm/17,3 pulg. Peso: 14,8 kg/32,7 lb |
| Certificación del sistema/Cumplimiento normativo | | |
| Certificaciones | Para consultar la lista más reciente de certificaciones, vaya a www.xerox.com/OfficeCertifications | |

Impresora Xerox® VersaLink® B620

| Manipulación de papel | |
|---|--|
| Bandeja especial (estándar) | |
| Capacidad* | 100 hojas |
| Tamaños | Tamaños personalizados: de 76,2 x 127 mm a 216 x 356 mm/de 3 x 5 pulg. a 8,5 x 14 pulg. |
| Gramajes | Papel bond de 60 a 176 g/m ² /de 16 a 47 lb |
| Tipos de papel | Bond Cartulina para tarjeta Personalizado Sobres Cartulina brillante Perforado Etiquetas Con membrete Papel ligero Cartulina ligera Cartulina ligera brillante Común Preimpreso Reciclado |
| Bandeja 1 (estándar) | |
| Capacidad* | 550 hojas |
| Tamaños | Bandeja 1: Tamaños personalizados: de 98,4 x 191 mm a 216 x 356 mm/de 3,9 x 7,5 pulg. a 8,5 x 14 pulg. |
| Gramajes | Papel bond de 60 a 176 g/m ² /de 16 a 47 lb |
| Tipos de papel | Bond Cartulina para tarjeta Personalizado Sobres Cartulina brillante Perforado Etiquetas Con membrete Papel ligero Cartulina ligera Cartulina ligera brillante Común Preimpreso Reciclado |
| Bandejas adicionales (opcional) | |
| Capacidad* | Bandeja para 550 hojas: Hasta 3 bandejas adicionales para 550 hojas Bandeja para 2100 hojas: Añada una bandeja opcional para 2100 hojas. Puede combinarse hasta con dos bandejas opcionales para 550 hojas. (Requiere base con ruedas) |
| Tamaños | Bandeja para 550 hojas: de 98 x 191 mm a 216 x 356 mm/de 3,9 x 7,5 pulg. a 8,5 x 14 pulg. Bandeja para 2100 hojas: de 210 x 148 mm a 216 x 356 mm/de 8,27 x 5,83 pulg. a 8,5 x 14 pulg. |
| Gramajes | Papel bond de 60 a 176 g/m ² /de 16 a 47 lb |
| Tipos de papel | Bond Cartulina para tarjeta Personalizado Sobres Cartulina brillante Perforado Etiquetas Con membrete Papel ligero Cartulina ligera Cartulina ligera brillante Común Preimpreso Reciclado |
| Capacidad total | |
| Capacidad total del dispositivo* | Modelo base: 650 hojas Bandeja para 550 hojas: Hasta 3 bandejas adicionales para 550 hojas para una capacidad total de 2300 hojas Bandeja para 2100 hojas: Añada una bandeja opcional para 2100 hojas para una capacidad total de 2750 hojas. Puede combinarse con dos bandejas opcionales para 550 hojas para una capacidad total de 3850 hojas. (Requiere base con ruedas) Salida de papel: 550 hojas |

Impresora Xerox® VersaLink® B620

| Impresión | |
|--|---|
| Resolución (máxima) | 1200 × 1200 ppp |
| Funciones de impresión | <p>Valores predeterminados de las aplicaciones</p> <p>Activación/desactivación de portadas</p> <p>Diseño de folletos</p> <p>Selección de cubiertas</p> <p>Ajuste a papel de otro tamaño</p> <p>Retener todos los trabajos</p> <p>Opciones de imagen (resolución (mejorada, alta))</p> <p>Identificación de trabajos (ID de impresión o portada, ID de impresión en márgenes solo en la primera página o en todas las páginas)</p> <p>Diseño y marca de agua</p> <p>Varias en 1 (hasta 16 páginas por hoja)</p> <p>Selección de papel por atributo</p> <p>Impresión desde repositorios en la nube (Dropbox, OneDrive y Google Drive)</p> <p>Juego de muestra</p> <p>Trabajos guardados</p> <p>Impresión protegida con borrado programado</p> <p>Páginas especiales (programación de excepciones: cubiertas, inserciones, páginas de excepción)</p> <p>Almacenamiento y recuperación de configuración del controlador</p> <p>Características de sostenibilidad (configuración Xerox® Earth Smart, Impresión a dos caras, Varias en 1, Desactivación de portada e ID de impresión, Juego de muestra Smart Sample, Retención de todos los trabajos)</p> <p>Impresión a dos caras (prefijada)</p> <p>Permisos de usuario</p> |
| Impresión desde USB | <p>Permite la impresión local desde un puerto USB tipo A en el panel frontal</p> <p>Compatible con impresión directa desde el ordenador a través del puerto USB de tipo B</p> <p>Formatos de archivo admitidos: PDF, JPEG, TIFF, PS, PCL</p> |
| Sistemas operativos | <p>Nota: Para obtener información sobre las versiones compatibles más recientes, visite nuestra página de Controladores y descargas e indique su equipo en www.support.xerox.com/es-es</p> <p>Windows Server 2012 y R2 (64 bits)</p> <p>Windows Server 2016 (64 bits)</p> <p>Windows Server 2019 (64 bits)</p> <p>Fedora® Core</p> <p>Ubuntu®</p> <p>Windows Server 2022 (64 bits)</p> <p>macOS 12 Monterey, 13 Ventura, 14 Sonoma</p> |
| Protocolos de red | <p>TCP/IP: HTTP/HTTPS, Protocolo de impresión en Internet, LPR/LPD, Impresión socket básico (Raw Socket Printing)/Puerto 9100, IPv4/IPv6, WSD</p> <p>Sistema de redes de Microsoft Windows a través de IP</p> <p>Compatibilidad con Microsoft Universal Print</p> <p>Bonjour®</p> <p>Airprint®</p> <p>Mopria®</p> <p>IPv6</p> <p>La mayoría de los protocolos que no se usan pueden desactivarse</p> |
| Fuentes | <p>PCL: 93 fuentes escalables, fuente de impresora de línea y mapa de bits (compatible con fuentes cirílicas) PostScript 3: 173 fuentes tipo 1, 2 fuentes maestras múltiples</p> |
| Xerox® Global Print Driver® | <p>Un controlador de impresión verdaderamente universal que permite a los administradores de TI instalar, actualizar y gestionar dispositivos Xerox® y dispositivos de otras marcas desde un único programa. Proporciona una interfaz consistente y fácil de usar para usuarios finales, con lo que se reduce el número de llamadas de asistencia y se simplifica la gestión de los servicios de impresión.</p> |
| Controlador de impresión pull de Xerox® | <p>Permite a los administradores de TI calificar, implantar y administrar todos los dispositivos de impresión desde un único controlador en un entorno de impresión pull. Utiliza una sola cola de impresión y un único controlador. El controlador de impresión pull de Xerox® extiende la comodidad en una amplia gama de sistemas de impresión. Los administradores de TI ya no necesitan gestionar ni configurar varios controladores. Se utiliza junto con Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® y otros.</p> |

Seguridad

Funciones

- Registro de auditoría
- Compatible con el Motor de servicios de identidad (ISE) de Cisco®
- Control de configuración (supervisión y reparación de los ajustes de seguridad en las siguientes áreas):
 - 802.1x
 - Restablecimiento de clave de administrador
 - Registro de auditoría
 - Actualización automática de software
 - Alertas por correo electrónico
 - FIPS 140
 - Retención de todos los trabajos
 - Sobrescritura de trabajos inmediata⁷
 - Políticas de instalación
 - PII - Nombre de inicio de sesión
 - Claves PostScript
 - Habilitación de servicios remotos
 - Inicio remoto (TWAIN)
 - Reimpresión de trabajos guardados
 - Sobrescritura de disco programada⁷
 - Políticas de dispositivos de impresión protegida
 - SIEM
 - SNMP
 - Tiempo de espera del sistema
 - USB (impresión desde USB)
 - Impresión por puerto USB
 - Cifrado de datos de usuarios
- Autenticación ampliada
 - PDF con firma digital (cuando se utiliza autenticación mediante tarjeta inteligente)
 - PDF cifrado/protegido mediante contraseña (solo cuando se utilizan las plantillas de correo electrónico)
 - Cifrado de disco duro FIPS 140 de 256 bits⁷, TLS 1,1/1,2/1,3, IPPS, HTTPS, SFTP, SNMPv3
 - Sobrescritura de imágenes inmediata/eliminación de trabajos segura mediante algoritmos aprobados⁷
 - Autenticación local (base de datos interna)
 - Autenticación de red para acceder a dispositivos o a servicios de dispositivos a través de Kerberos (UNIX/Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2008, Windows Server 2012), NDS, Autenticación LDAP
 - Sobrescritura de imagen a demanda (programada, manual), incluye limpieza del área de disco no usada⁷
 - Autenticación mediante tarjeta inteligente: 144k CAC/Tarjeta PIV (clave de certificado de 2048 bits)/.NET
 - Datos seguros
 - Impresión protegida (PIN de hasta 10 dígitos o autenticación de red)
- Autorización ampliada
 - Autorización por usuario por servicio
 - Acceso a SA basado en credenciales de red
 - Acceso seguro a la red
 - Los permisos de usuario necesarios para acceder a la impresión y a sus funciones (p. ej., restricciones de tiempo) se reflejan en el controlador de impresión
- Ocultar nombres de trabajos de impresión
- Filtro IP, IPsec, IPv6, TLS V1.0, V1.2, V1.3, SNMP V1/V2/V3, HTTPS, 802.1X, SFTP
- Desactivación de puertos, incluidos puertos USB
- Integración de LogRhythm SIEM
- Integración de Splunk SIEM

Impresora Xerox® VersaLink® B620

| Gestión de dispositivos | |
|---|---|
| Protocolos administrativos | DHCP, BOOTP, SNMP, SLPv2, HTTP, HTTPS, AutoIP (dirección autoasignada)/DHCP Autonet, TLS, NTP, DNS, SMB, SMTP/POP3, WSD, LDAP, Multicast DNS, Bonjour, syslog (para SIEM) |
| Aplicación Xerox Easy Assist | La aplicación Xerox Easy Assist proporciona una configuración fácil y le permite gestionar su dispositivo de forma segura mientras se desplaza, directamente desde su teléfono móvil, con supervisión en tiempo real del rendimiento de la impresora y acceso instantáneo al autoservicio, todo ello sin necesidad de asistencia de TI. Más información en www.xerox.es/es-es/apps-ara-oficina/xerox-easy-assist |
| Soporte de gestión | SNMP versión 1, SNMP versión 2c y SNMP versión 3 sobre TCP/IP e IP Acceso MIB (IETF-MIBII RFC 1213) Recursos de host MIB RFC 2790, Impresora MIB RFC 3805, PWG Control de energía de sistemas de imágenes MIB, Fleet Orchestrator, Control de configuración |
| Software Xerox® CentreWare® Web | Aplicación de servidor basada en la web destinada al administrador de la red, que le permite gestionar los dispositivos con un navegador web desde cualquier puesto, tanto si tiene instalado Windows como UNIX u otro sistema operativo: <ul style="list-style-type: none"> • Permite gestionar cualquier impresora compatible con SNMP de cualquier marca • Configuración remota de SNMP v3 • Sirve de ayuda en la detección e instalación de dispositivos, comprobaciones de estado, solución de problemas, actualizaciones de los dispositivos, así como contabilidad básica y administración de recursos. • Servidor Xerox® CentreWare® Web con detección automática y descarga de archivos de configuración para instalación remota sin contacto |
| Administrador de dispositivos Xerox® | El Administrador de dispositivos Xerox® recopila y gestiona los datos que permiten tomar decisiones basadas en hechos dentro del entorno de administración de equipos de la empresa. Es una sola herramienta que instala colas de impresión y configura, gestiona, supervisa e informa sobre los equipos locales y conectados en red, de cualquier marca, de toda la empresa. El Administrador de dispositivos Xerox® ofrece lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> • Supervisión y solución de problemas con equipos • Configuración remota de SNMP v3 • Generación extensa de informes y detección de nuevos equipos • Funciones de recolección de uso, cobro y facturación • Servidor de administrador de dispositivos Xerox® con detección automática y descarga de archivos de configuración para instalación remota sin contacto |
| Xerox® Workplace Cloud | Gestión remota para configurar y auditar los datos de configuración del dispositivo con Xerox® Workplace Cloud, eliminando así la necesidad de contar con un servidor in situ |
| Fleet Orchestrator | La función Fleet Orchestrator brinda la capacidad de crear un grupo de dispositivos que comparten información entre sí mediante una conexión segura equivalente (peer-to-peer). Los siguientes datos pueden compartirse: Archivos de actualización de software, archivos de clonación y archivos de aplicaciones de 1 toque. La función de preparación automática permite que un nuevo VersaLink® se establezca automáticamente en la red y se configure |
| Tipos de dispositivos Xerox® para entorno SAP | Xerox, junto con SAP y a través de nuestra membresía Gold del Programa de proveedores de impresoras SAP, ofrece una conectividad rápida entre los sistemas SAP y sus impresoras y equipos multifunción Xerox®. Además, como cliente SAP, podrá beneficiarse al contar con tipos de dispositivos Xerox® homologados por SAP, disponibles en el modelo de entrega de servicios en línea de SAP. Los tipos de dispositivos homologados por SAP para impresoras y equipos multifunción Xerox® están disponibles para descarga. www.xerox.es/es-es/oficina/software-de-impresion |
| Tipos de dispositivos Xerox® para la utilidad de código de barras inteligente SAP R/3 (opcional) | Incorpora una lógica de procesamiento que permite imprimir códigos de barra en cualquier impresora PostScript configurada adecuadamente en versiones específicas del entorno SAP, y dentro de páginas con código de sistema SAP Latin-1 (ISO8859-1) únicamente. Se utiliza conjuntamente con tipos de dispositivos Xerox® PostScript para entornos SAP y fuentes de códigos de barras del centro de fuentes de Xerox®. Si desea más información, visite www.xerox.es/es-es/oficina/software-de-impresion |
| Servidor web integrado de Xerox® - Páginas web del dispositivo integradas proporcionadas por el dispositivo | |
| Estado del dispositivo | Servidor web integrado en el controlador de red: <ul style="list-style-type: none"> • Estado y contenido de la bandeja • Estado de los consumibles • Mensajes de alerta • Panel de control remoto |
| Envío de trabajos | Archivos listos para imprimir: PS, PCL, TIFF, PDF, JPEG, TXT, PRN Selección de función de impresión (a 2 caras, color de impresión, compaginación, orientación, destino de impresión) Opciones de entrega (inmediata, juego de muestras, diferida, protegida, guardar trabajo para reimpresión) |
| Administración del dispositivo | Simplifica la instalación remota de las opciones de ajustes de configuración y la administración del dispositivo, Fleet Orchestrator |
| Navegadores | Brave Browser Chrome Microsoft Edge Mozilla Firefox Opera Safari |
| Experiencia | Instalación de controladores de impresión y asistencia en línea disponibles en www.support.xerox.com/es-es |
| Idiomas admitidos | Inglés internacional, francés internacional, italiano, alemán, español internacional, holandés, portugués brasileño, sueco, noruego, danés, finlandés, ruso, chino simplificado, coreano, japonés, árabe, ucraniano, croata |
| Servicios remotos | |
| Lectura automática de contadores (AMR) | Automatiza el proceso de recogida y envío de lecturas de contadores para la supervisión y facturación por uso de equipos de Xerox®. Ahorra tiempo al usuario y garantiza que las lecturas de contadores se envíen a Xerox a tiempo. |
| Reposición automática de consumibles (ASR) | Hace pedidos automáticos para dispositivos Xerox® con base en el uso real, con lo que se evita la necesidad de tener que gestionar manualmente el inventario de consumibles |
| Workplace Cloud Direct | La tecnología de agente de dispositivo integrado permite que su impresora se conecte directamente con Xerox Workplace Cloud con lo que se reduce el tamaño de red y se ofrece una auténtica solución de gestión de impresión y movilidad basada en la nube |

Impresora Xerox® VersaLink® B620

| Contabilidad | | | |
|---|--|------------------------|----------------------|
| Función de Contabilidad estándar de Xerox® | | | |
| Seguimiento | Uso de impresión y correo electrónico | | |
| Contabilidad | Hasta 2495 cuentas de usuario (ID de usuario) Hasta 500 cuentas generales (cliente) Hasta 498 cuentas de grupos (departamentos) | | |
| Funciones | El administrador puede gestionar la actividad a través de la interfaz de usuario web o el panel de control del dispositivo en las herramientas El administrador tiene la capacidad de importar o exportar las cuentas de usuario, cuentas de grupo, cuentas generales y límites de los usuarios a través de un archivo CSV estándar del sector | | |
| Opciones de contabilidad: contabilidad de red (permite que un servidor central gestione toda la contabilidad) | | | |
| | Contabilidad de red mejorada con datos sobre el uso del sistema actualizado al minuto Gestión completa y seguimiento e informes a escala empresarial del uso del dispositivo de impresión El programa Xerox Alliance Partners ofrece numerosas soluciones. Para obtener más detalles, visite www.xerox.es Mejoras de seguridad con la adición del protocolo HTTPS El equipo solicita autenticación de la cuenta en el servidor de un tercero para usar bases de datos de usuarios y cuentas de mayor tamaño Acepta datos de conexión de autenticación en el panel de control y pasa a la cuenta de red de terceros. Interfaz con terminal de contabilidad de terceros para la interfaz del usuario de contabilidad | | |
| Aspectos relativos a la instalación | | | |
| Es necesario que el área alrededor del dispositivo esté despejada para acceder a él y que esté ventilado. | Superior: 76 mm/3 pulg. Posterior: 152 mm/6 pulg. Izquierda: 76 mm/3 pulg. Derecha: 76 mm/3 pulg. Frontal: 406 mm/16 pulg. | | |
| Contenido de la caja | | | |
| Todos los elementos contenidos en la caja: | Impresora VersaLink® B620 Cable de alimentación de CA Guía de instalación Volante de información del producto Ficha de seguridad del producto Volante de actualización del software CD de software y documentación Cartucho de impresión negro: Capacidad para 10 000 páginas ⁵ | | |
| Consumibles y accesorios de Xerox® | | Norteamérica y Europa* | El resto de regiones |
| Cartucho de tóner negro de capacidad estándar original de Xerox, impresora Xerox® VersaLink® B620 (10 000 páginas) ⁵ | | 006R04668 | N/D |
| Cartucho de tóner negro de alta capacidad original de Xerox, impresora Xerox® VersaLink® B620 (25 000 páginas) ⁵ | | 006R04669** | 006R04672 |
| Cartucho de tóner negro de extra alta capacidad original de Xerox, impresora Xerox® VersaLink® B620 (42 000 páginas) ⁵ | | 006R04670 | 006R04673 |
| Kit de impresión negro original de Xerox, impresora Xerox® VersaLink® B620 (150 000 páginas) ⁵ | | 013R00699 | 013R00699 |
| Accesorios opcionales | | | |
| Bandeja para 550 hojas | | 097N02445 | |
| Bandeja para 2100 hojas | | 097N02446 | |
| Disco duro de más de 500 GB | | 097N02443 | |
| Adaptador de red inalámbrica | | 097N02444 | |
| Soporte de impresora | | 097S05244 | |
| Base con ruedas | | 097N02447 | |

* Norteamérica (NA): EE. UU., Canadá

Europa (XE): Reino Unido, Francia, Alemania, España, Italia, Países Bajos, Bélgica, Noruega, Suecia, Finlandia, Dinamarca, Islandia, Luxemburgo, Austria, Suiza, Portugal, Irlanda Andorra, Azores, Córcega, Groenlandia, Islandia, Liechtenstein, Luxemburgo, Madeira, San Marino

** Disponible únicamente en Norteamérica

Actualmente sometido a la evaluación

¹ Declarado en conformidad con la norma ISO/IEC 24734.

² Volumen máximo previsto para un mes cualquiera. No se espera que se mantenga de forma constante.

³ Se necesita adaptador de red inalámbrica para iBeacon.

⁴ La capacidad de papel se ha calculado con material de impresión de 75 g/m²/20 lb; las cifras varían en función del gramaje.

⁵ Promedio de páginas estándar. Declarado de conformidad con la norma ISO/IEC 19752. El rendimiento del tóner puede variar debido a muchos factores, entre otros, la cobertura del área de la imagen, el contenido de la imagen, el tamaño del papel, la orientación del papel, el modo de funcionamiento, los tipos de aplicaciones, los volúmenes de impresión mensual y los puntos de ajuste de calidad de imagen.

⁶ El rendimiento medio del cilindro se basa en una tirada de 5 páginas en hojas de 8,5 x 11 pulg./A4 con alimentación por borde largo.

⁷ Requiere un disco duro de más de 500 GB.

⁸ No todos los países participan en el programa Green World Alliance. Consulte la legislación local.

Devuelva los consumibles de impresión gastados según el programa de recogida, reciclado y reutilización de Xerox® Green World Alliance®.⁸
Visite www.xerox.es/gwa.

Para más información, visite www.xerox.es/oficina.

© 2023 Xerox Corporation. Todos los derechos reservados. Xerox®, CentreWare®, ConnectKey®, DocuShare®, Global Print Driver®, Green World Alliance® y VersaLink® son marcas comerciales de Xerox Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Como empresa colaboradora de ENERGY STAR®, Xerox Corporation ha determinado que este producto cumple las directrices sobre eficiencia energética de ENERGY STAR. ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas en los EE. UU. Apple, AirPrint, Bonjour e iBeacon son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. y otros países y regiones. La marca denominativa Bluetooth® es una marca registrada propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de estas marcas por parte de Xerox está bajo licencia. Mopria™ es una marca comercial registrada y/o no registrada de Mopria Alliance, Inc. en los Estados Unidos y en otros países. El uso no autorizado está estrictamente prohibido. Wi-Fi® y Wi-Fi Direct® es una marca registrada de Wi-Fi Alliance®. La información de este folleto está sujeta a cambios sin previo aviso. 10/23 TSK-3741 BR39308 V625S-025A