

Xerox® VersaLink® Equipo multifunción B615

Los equipos multifunción VersaLink® B615 se basan en la tecnología Xerox® ConnectKey®. Para obtener más información, visite <https://www.xerox.es/es-es/connectkey>.



ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA VERSALINK® B615

| | |
|---|---|
| Velocidad a 1 cara¹ A4/210 x 297 mm (8.5 x 11 pulg.) 216 x 356 mm (8.5 x 14 pulg.) | Hasta 65 ppm en blanco y negro Hasta 63 ppm en blanco y negro Hasta 54 ppm en blanco y negro |
| Velocidad a doble cara¹ A4/210 x 297 mm (8.5 x 11 pulg.) 216 x 356 mm (8.5 x 14 pulg.) | Hasta 58.5 ppm en blanco y negro Hasta 56 ppm en blanco y negro Hasta 30.1 ppm en blanco y negro |
| Ciclo de trabajo mensual² | Hasta 300 000 páginas/mes |
| Volumen promedio de impresión mensual recomendado³ | Hasta 30 000 páginas |
| Unidad de disco duro | Unidad de disco duro de 320 GB |
| Procesador | ARM de doble núcleo 1.05 GHz |
| Memoria | 2 GB |
| Conectividad | Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0 de alta velocidad, Wi-Fi 802.11n y Wi-Fi Direct con kit Wi-Fi opcional (admite conexiones con cable e inalámbricas simultáneas), NFC "pulse para emparejar" |
| Funciones del controlador | Libreta de direcciones unificada, clonación de configuraciones, vista previa de escaneado, Xerox Extensible Interface Platform®, aplicación Xerox® App Gallery, herramienta Xerox® Standard Accounting, con contabilidad de red, permisos basados en roles, con autenticación auxiliar, asistencia en línea |
| Idiomas de la interfaz de usuario | Inglés, francés, italiano, alemán, español, portugués (Brasil), ruso, holandés, sueco, danés, finés, noruego, griego, turco, polaco, checo, húngaro, rumano, catalán, ucraniano, croata |

| ESPECIFICACIONES DEL DISPOSITIVO | | | | |
|--|---|-----------------------|-----------------------|---------------------|
| REQUISITOS ELÉCTRICOS | | | | |
| Norteamérica (NE) | Tensión: 110-127 V CA +/- 10 % Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 % Hz, 12 A | | | |
| Europa y otras zonas geográficas | Tensión: 220-240 V CA +/- 10 % Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 % Hz, 8 A | | | |
| CONSUMO ENERGÉTICO | | | | |
| Impresión continua⁴ | 950 vatios o menos | | | |
| Preparado (en espera)⁴ | 79 vatios o menos | | | |
| Ahorro de energía (modo de reposo)⁴ | 0.88 vatios o menos | | | |
| Modo apagado⁴ | 220-240 V CA 0.3 vatios o menos 110-127 V CA 0.2 vatios o menos | | | |
| CONDICIONES AMBIENTALES DE FUNCIONAMIENTO | | | | |
| Límites de temperatura (almacenamiento) | De 0° a 35 °C (de 32° a 95 °F) | | | |
| Límites de temperatura (funcionamiento) | De 10 a 32 °C (de 50 a 90 °F) | | | |
| Límites de humedad relativa | 15 a 85 % | | | |
| Niveles de ruido Funcionamiento En reposo | 70 dB(A) o menos 43 dB(A) o menos | | | |
| Niveles de presión acústica Funcionamiento En reposo | 58.3 dB(A) o menos 29 dB(A) o menos | | | |
| Tiempo de encendido (desde apagado hasta IU preparada) | Menos de 79 segundos | | | |
| Tiempo de calentamiento (desde reposo hasta IU preparada) | Menos de 47 segundos | | | |
| DIMENSIONES Y PESO (SIN EMBALAJE) | ANCHURA | PROFUNDIDAD | ALTURA | PESO |
| Unidad básica (corta) | 470 mm (18.5 pulg.) | 502.8 mm (19.8 pulg.) | 643.7 mm (25.3 pulg.) | 30.5 kg (67.2 lb) |
| Unidad básica (alta) | 470 mm (18.5 pulg.) | 502.8 mm (19.8 pulg.) | 843.7 mm (33.3 pulg.) | 32.5 kg (71.7 lb) |
| Unidad básica con acabadora | 470 mm (18.5 pulg.) | 502.8 mm (19.8 pulg.) | 843.7 mm (33.3 pulg.) | 39.3 kg (86.7 lbs) |
| Unidad de base con buzón | 470 mm (18.5 pulg.) | 502.8 mm (19.8 pulg.) | 843.7 mm (33.3 pulg.) | 37.8 kg (83.4 lbs) |
| Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora | 470 mm (18.5 pulg.) | 502.8 mm (19.8 pulg.) | 1425.7mm (56.1 pulg.) | 65.6 kg (144.6 lbs) |
| Unidad básica con alimentador de alta capacidad y buzón | 470 mm (18.5 pulg.) | 502.8 mm (19.8 pulg.) | 1425.7mm (56.1 pulg.) | 64 kg (141.3 lbs) |
| Bandeja para 550 hojas | 420 mm (16.5 pulg.) | 464.5 mm (10.4 pulg.) | 123 mm (4.8 pulg.) | 6.6 kg (14.6 lb) |
| Alimentador de alta capacidad (incluye base con ruedas) | 724.2 mm (28.5 pulg.) | 772.1 mm (30.4 pulg.) | 459 mm (18 pulg.) | 19.7 kg (43.3 lb) |
| Soporte (incluye base con ruedas) | 724.2 mm (28.5 pulg.) | 772.1 mm (30.4 pulg.) | 336 mm (13.2 pulg.) | 16.6 kg (37 lb) |
| Base con ruedas | 724.2 mm (28.5 pulg.) | 772.1 mm (30.4 pulg.) | 90 mm (3.5 pulg.) | 8.5 kg (18.7 lb) |
| Buzón | 450.8 mm (17.7 pulg.) | 477.6 mm (18.8 pulg.) | 248.0 mm (9.8 pulg.) | 5.3 kg (11.7 lb) |

Equipo multifunción Xerox® VersaLink® B615

| | | | | |
|--|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------|
| Acabadora | 450.8 mm (17.7 pulg.) | 411.0 mm (16.2 pulg.) | 248.0 mm (9.8 pulg.) | 6.8 kg (15 lb) |
| DIMENSIONES Y PESO (CON EMBALAJE) | ANCHURA | PROFUNDIDAD | ALTURA | PESO |
| Unidad básica (corta) | 594 mm (23.4 pulg.) | 655 mm (25.8 pulg.) | 789 mm (31.1 pulg.) | 38 kg (83.8 lb) |
| Unidad básica (alta) | 594 mm (23.4 pulg.) | 655 mm (25.8 pulg.) | 996 mm (39.2 pulg.) | 43 kg (94.8 lb) |
| Bandeja para 550 hojas | 535 mm (21 pulg.) | 584 mm (23 pulg.) | 248 mm (9.8 pulg.) | 8.5 kg (18.7 lb) |
| alimentador de alta capacidad | 568 mm (22.4 pulg.) | 663 mm (26.1 pulg.) | 711 mm (28 pulg.) | 38 kg (79.4 lb) |
| Alimentador de alta capacidad (incluye base con ruedas) | 568 mm (22.4 pulg.) | 663 mm (26.1 pulg.) | 711 mm (28 pulg.) | 38 kg (79.4 lb) |
| Soporte (incluye base con ruedas) | 584 mm (23 pulg.) | 629 mm (24.8 pulg.) | 597 mm (23.5 pulg.) | 28 kg (57.3 lb) |
| Base con ruedas | 585 mm (23 pulg.) | 619 mm (24.4 pulg.) | 330 mm (13 pulg.) | 18 kg (39.7 lb) |
| Buzón | 573 mm (22.6 pulg.) | 518 mm (20.4 pulg.) | 386 mm (15.2 pulg.) | 7.8 kg (16.3 lb) |
| Acabadora | 573 mm (22.6 pulg.) | 398 mm (15.7 pulg.) | 386 mm (15.2 pulg.) | 8.8 kg (18.6 lb) |
| Adaptador para red inalámbrica (kit de Wi-Fi) | 188 mm (7.4 pulg.) | 136 mm (5.4 pulg.) | 55 mm (2.2 pulg.) | 0.1 kg (1.05 lb) |

CERTIFICACIONES

Para ver la lista más reciente de certificaciones, vaya a www.xerox.com/OfficeCertifications.

IMPRESIÓN

| | |
|--|---|
| Salida de la primera impresión | En solo 3.7 segundos |
| Resolución de impresión | Hasta 1200 x 1200 ppp |
| Lenguajes de descripción de páginas (PDL) | PCL® 5e, 6 PDF XPS TIFF JPEG HP-GL Adobe® PostScript® 3™ |
| Área de impresión máxima | 4 mm desde el borde de entrada del papel, 2 mm desde los bordes laterales y de salida del papel |

| | |
|---|---|
| <p>Funciones de impresión</p> | <p>Valores predeterminados de aplicaciones Las páginas de portada permiten o desactivan el diseño del folleto de Estado en tiempo real bidireccional Modo borrador Ajuste a papel de otro tamaño Identificación de trabajos (identificador de impresión o separador, identificador de impresión en márgenes solo en la primera página o en todas) Supervisión de trabajos (interfaz de usuario del cliente o local) Fax de LAN (requiere kit de fax) Diseño de página de varias en 1 (hasta 16 páginas por hoja) Selección del papel por atributos Impresión personal Activación/desactivación de Print Around Impresión desde USB Ejemplo de ajuste de la escala De trabajos guardados Impresión segura Omisión de páginas en blanco Páginas especiales (programación de páginas de excepción: portadas, encartes, páginas de excepción) Almacenar y recuperar la configuración del controlador Eliminación de trabajos guardados Impresión a dos caras (por defecto) Marca de agua (predefinida y personalizada) Configuración del controlador Earth Smart</p> |
| <p>Impresión desde USB</p> | <p>Impresión local desde el puerto USB de tipo A Compatible con impresión directa desde el ordenador a través del puerto USB de tipo B Formatos de archivo compatibles: PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A</p> |
| <p>Sistemas operativos</p> | <p>Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows Server 2008 SP2, Server 2008 R2 SP1, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016 macOS® 10.11, 10.12, 10.13 Citrix® RedHat® Enterprise Linux® Fedora Core IBM® Aix® HP-UX® Oracle® Solaris SUSE® SAP®</p> <p>Nota: Para obtener información sobre las versiones admitidas de estos sistemas operativos, visite nuestra página de Controladores y descargas e indique su equipo en www.support.xerox.com</p> |
| <p>Fuentes</p> | <p>Fuentes PostScript: 136 Fuentes PCL: 83</p> |
| <p>Xerox® Global Print Driver®</p> | <p>Un controlador de impresión verdaderamente universal que permite a los administradores de TI instalar, actualizar y gestionar equipos Xerox® y de otras marcas desde un único controlador. Ofrece una herramienta sencilla y uniforme 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> |
| <p>Controlador de impresión pull de Xerox®</p> | <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 única cola y un solo 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> |

| COPIA | |
|--|--|
| Escáner de documentos | Alimentador automático de documentos a doble cara (DADF) de una sola pasada de 100 hojas |
| Máxima superficie de escaneado | Cristal de exposición: Hasta 8.5 x 14 pulgadas/215.9 mm x 355.6 mm DADF: Hasta 8.5 x 14 pulgadas/215.9 mm x 355.6 mm |
| Velocidad de copia a 1 cara | Hasta 65 cpm (copias por minuto) 8.5 x 11 pulgadas en blanco y negro |
| Velocidad de copia a doble cara | Hasta 58.5 cpm 8.5 x 11 pulgadas en blanco y negro |
| Salida de la primera copia | En solo 5.3 segundos |
| Caras (entrada: salida) | 1:1, 1:2, 2:2 y 2:1 |
| Cantidad | 1 a 999 |
| Resolución (máx.) | Hasta 600 x 600 ppp |
| Reducción/ampliación | Zoom variable del 25 al 400% en intervalos del 1 % |
| Simultaneidad | Escaneado e impresión simultáneos |
| Funciones de copia | Anotación (números de página, comentarios, marca de fecha, estampado Bates), incluyendo formato de fuente y opciones de estilo Borrado automático del cuaderno Copia de libros con borrado de folletos en el centro Borrado de bordes de control de oscuridad de clasificación Copia de tarjeta de identidad Cubiertas frontales Imagen de mejora de Imagen desplazamiento Claro/oscuridad de varias Páginas arriba orientación Original tamaño Original Copia de muestra de formato de Página de tipo original Reducción de la nitidez de la saturación Y ampliación del 25 % al 400 % |
| ESCANEADO | |
| Capacidad | Escaneado en blanco y negro y en color |
| Simultaneidad | Escanea mientras el sistema imprime una copia o imprime trabajos recibidos por la red, o mientras transfiere trabajos de fax o de escaneado a red. |
| Velocidad de entrada a 1 cara | Blanco y negro: Escaneado de hasta 65 ipm: 8.5 x 11 pulg./215.9 x 279.4 mm/62 ipm A4 Color: Escaneado de hasta 55 ipm: 8.5 x 11 pulg./215.9 x 279.4 mm/52 ipm A4 |
| Velocidad de entrada a doble cara | Blanco y negro: Escaneado de hasta 65 ipm: 8.5 x 11 pulg./215.9 x 279.4 mm/62 ipm A4 Color: Escaneado de hasta 55 ipm: 8.5 x 11 pulg./215.9 x 279.4 mm/52 ipm A4 |
| Resolución | 600 x 600 ppp |
| Profundidad de bits | Color de 24 bits/escala de grises de 8 bits |
| Máxima superficie de escaneado | Cristal de exposición: Hasta 8.5 x 14 pulg./215.9 x 355.6 mm Alimentador automático de documentos: Hasta 8.5 x 14 pulg./215.9 x 355.6 mm |
| Protocolos de archivado en red | FTP SMTP SMB sFTP |

| | |
|--|--|
| Formatos de archivo | JPG TIFF (una y varias páginas) XPS (una y varias páginas) PDF (una y varias páginas) PDF de búsqueda mediante el reconocimiento óptico de caracteres (OCR) PDF protegido con contraseña PDF linealizado (establecido a través de un servidor web integrado) y PDF/A |
| Compatibilidad del controlador de escaneado | WIA TWAIN |
| Destinos de escaneado admitidos | Escaneado a base Escaneado a USB Escaneado a correo electrónico Escaneado a red (FTP o SMB) |
| ESCANEADO EN RED - SOLUCIONES DE SOFTWARE | |
| Aplicaciones Xerox® ConnectKey® (en Xerox® App Gallery) | Incremente la productividad de los usuarios simplificando y abreviando las tareas cotidianas. A diferencia del software tradicional, las aplicaciones ConnectKey® no requieren servidores, ordenadores ni recursos de TI dedicados. Por el contrario, solo tiene que descargar al dispositivo con tecnología ConnectKey® estas sencillas aplicaciones ConnectKey® sin servidor. |
| FAX⁵ | |
| Velocidad del fax | 33.6 Kbps |
| Memoria | 4 MB |
| Resolución | Estándar 200x100 ppp, Fina 200x200 ppp, Superfina 300x300, 400x400, 600x600 ppp |
| Compresión | MH/MR/MMR/JBIG |
| Funciones del fax | Fax local, fax de LAN, fax directo, habilitación de fax en servidor, reenvío de fax a correo electrónico Marcación de fax a través de la libreta de direcciones unificada (hasta 2000 contactos) |
| SOLUCIONES MÓVILES Y APLICACIONES PARA DISPOSITIVOS MÓVILES | |
| Apple® AirPrint® | Imprima correo electrónico, fotos y documentos importantes directamente desde un Apple iPhone® o iPad® sin necesidad de instalar controladores o conectar cables. Con AirPrint, el iPhone o iPad localiza automáticamente el dispositivo AirPrint y se conecta a este a través de la red Wi-Fi de la oficina. |
| Certificación Mopria® | Los equipos multifunción con tecnología ConnectKey® están certificados por Mopria®. La certificación Mopria® le garantiza poder imprimir de forma inalámbrica, fácil y rápidamente, desde su tableta, smartphone (Android) y otros dispositivos móviles compatibles con Mopria®. |
| Aplicación Xerox® @printbyXerox | @printbyXerox es un servicio gratuito que ofrece la impresión protegida desde cualquier dispositivo con correo electrónico activo (ordenador, teléfono, tableta, iOS, Android™, Google® Chromebook™, entre otros) hacia un equipo multifunción o impresora Xerox® a través de una simple dirección de correo electrónico, sin intervención de TI. No requiere formación. Los usuarios finales solo tienen que enviar los archivos adjuntos a la dirección de correo electrónico y liberarlos en el panel del equipo multifunción. |
| Complemento Xerox® Print Services para Android™ (Gratis en Google Play™ Store) | Los dispositivos con el complemento Xerox® Print Services para Android KitKat (4.4 o superior) optimizan la impresión móvil sin necesidad de aplicaciones de otras marcas ni controladores de impresión adicionales. Puede imprimir fácilmente fotos, páginas web y documentos cuando su dispositivo móvil esté conectado a un equipo multifunción utilizando una red inalámbrica. Potente juego de opciones para impresión a doble cara, grapado y liberación de impresión mediante códigos de seguridad. Puede descargarse gratis de Google Play™ Store. |
| Aplicación Xerox® Mobile Link (gratuita en Google Play™ Store y en la tienda de aplicaciones de Apple®) | La aplicación Xerox® Mobile Link le permite escanear, enviar por correo electrónico y enviar por fax desde su teléfono o tableta conectándose con nuestras impresoras multifunción y enviar datos a la nube e imprimirlos. Es posible crear fácilmente flujos de trabajo con un solo toque de Mobile Link entre un dispositivo móvil y un equipo multifunción. Mediante el uso de una dirección manual o la identificación por código QR para el emparejamiento, la detección automática de dispositivos facilita la búsqueda y el emparejamiento de un dispositivo móvil con una impresora multifunción Xerox® cercana. |

| | |
|---|---|
| <p>Xerox® Workplace Suite y Xerox® Workplace Cloud</p> | <p>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).</p> |
| <p>SEGURIDAD</p> | |
| <p>Funciones de seguridad</p> | <p>Controles de acceso Cifrado AES de 256 bits Registro de auditoría Validación de la ruta de certificados Lista de revocación de certificados (CRL)/Protocolo de estado (OCSP) Detección de falsificación de programas externos (complemento XCP) Integración de Cisco® Identity Services Engine (ISE) Filtrado de dominios FIPS 140-2 Verificación de firmware Sobrescritura de disco inmediata Filtrado de direcciones IP IPsec Autenticación de red Filtrado de puertos Certificados autofirmados preinstalados Permisos basados en roles Correo electrónico protegido Fax protegido Impresión protegida Escaneado seguro a través de SFTP Gestión de certificados de seguridad Activación de tarjeta inteligente (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 Protocolo de estado (OCSP) TLS/SSL Módulo de plataforma de confianza (TPM)</p> |
| <p>CONTABILIDAD</p> | |
| <p>CONTABILIDAD ESTÁNDAR/CONTABILIDAD DE RED (ESTÁNDAR) DE XEROX®</p> | |
| <p>Seguimiento</p> | <p>Uso de copia, impresión, fax, escaneado y correo electrónico</p> |
| <p>Contabilidad</p> | <p>Herramienta de contabilidad de serie de Xerox® Hasta 9999 cuentas de usuario Hasta 500 cuentas generales</p> <p>Contabilidad de red (contabilidad basada en trabajos) Hasta 60 000 ID de usuario; hasta 60 000 ID de cuentas de usuario, Hasta 14 000 registros de contabilidad (transacciones)</p> |
| <p>Funciones</p> | <p>Los administradores pueden gestionar las funciones mediante el servidor web integrado.</p> |
| <p>OPCIONES DE CONTABILIDAD: CONTABILIDAD DE RED (PERMITE QUE UN SERVIDOR CENTRAL GESTIONE TODA LA CONTABILIDAD)</p> | |
| | <ul style="list-style-type: none"> Contabilidad de red mejorada con datos sobre el uso del sistema actualizado al minuto. Administración exhaustiva y generación de informes sobre el uso en el dispositivo de las funciones de copia, impresión, escaneado y fax de servidor. El programa Xerox Alliance Partners ofrece numerosas soluciones. Si desea más información, vaya a www.xerox.es Las mejoras de seguridad incluyen la posibilidad de uso simultáneo de protocolos HTTP/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 de usuario de contabilidad. |

| GESTIÓN DEL PAPEL | |
|--|---|
| ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS | |
| Capacidad⁶ | Alimentador automático de documentos a doble cara de una sola pasada (DADF): 100 hojas |
| Tamaños | Tamaños personalizados: De 140 x 140 mm a 216 x 356 mm (de 5.5 x 5.5 pulg. a 8.5 x 14 pulg.) |
| Peso Una cara: A doble cara: | Bond de 16 a 32 lb/60 a 128 g/m ² Bond de 16 a 32 lb/60 a 128 g/m ² |
| BANDEJA ESPECIAL | |
| Capacidad⁶ | 150 hojas |
| Tamaños | Tamaños personalizados: De 76 x 127 mm a 216 x 356 mm (de 3 x 5 pulg. a 8.5 x 14 pulg.) |
| Peso Una cara: A doble cara: | De bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m ² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m ² |
| Tipos de papel | Papel normal Papel bond Perforado Preimpreso Sobres recicladas Etiquetas Cartulina ligera Cartulina Papel con membrete Personalizado 1-5 |
| BANDEJA 1 | |
| Capacidad⁶ | 550 hojas |
| Tamaños | Tamaños personalizados: De 76.2 x 190 mm a 216 x 356 mm (de 3 x 7.5 pulg. a 8.5 x 14 pulg.) |
| Peso Una cara: A doble cara: | De bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m ² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m ² |
| Tipos de papel | Preimpreso Reciclado Sobres (solo bandeja 1) Etiquetas Cartulina ligera Cartulina Papel con membrete Personalizado 1-5 |
| HASTA 4 BANDEJAS ADICIONALES (OPCIONAL) | |
| Capacidad⁶ | 550 hojas |
| Tamaños | Tamaños personalizados: De 76.2 x 190 mm a 216 x 356 mm (de 3 x 7.5 pulg. a 8.5 x 14 pulg.) |
| Peso Una cara: A doble cara: | De bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m ² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m ² |
| Tipos de papel | Preimpreso Reciclado Sobres (solo bandeja 1) Etiquetas Cartulina ligera Cartulina Papel con membrete Personalizado 1-5 |

| ALIMENTADOR DE ALTA CAPACIDAD (OPCIONAL: PUEDE COMBINARSE CON 1 BANDEJA ADICIONAL) | |
|---|---|
| Capacidad⁶ | 2000 hojas |
| Tamaños | Tamaños estándar: A4 Alimentación por borde corto, Carta Alimentación por borde corto |
| Peso Una cara: A doble cara: | De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m ² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m ² |
| Tipos | Papel común Papel bond Perforado Preimpreso Reciclado Cartulina ligera Papel con membrete Personalizado 1-5 |
| CAPACIDAD TOTAL DE PAPEL⁶ | |
| Capacidad máxima de papel | 3.250 hojas |
| SALIDA DE PAPEL | |
| BANDEJA DE SALIDA | |
| Capacidad⁶ | 400 hojas con sensor de bandeja completa (sin acabadora o buzón) |
| Impresión a doble cara automática | Estándar |
| ACABADORA | |
| Capacidad⁶ | Bandeja para 500 hojas, grapado de 50 hojas |
| BUZÓN | |
| Capacidad⁶ | Cuatro bandejas para 100 hojas |
| GESTIÓN DE DISPOSITIVOS | |
| Protocolos de red | TCP/IP: HTTP/HTTPS, protocolo de impresión por Internet, LPR/LPD, impresión sin procesar/Puerto 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour®/AirPrint® FTP La mayoría de los protocolos que no se usan pueden desactivarse |
| Protocolos administrativos | DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNTP, MDNS |
| PANEL DE CONTROL REMOTO | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Agiliza y facilita la asistencia técnica y la formación a los usuarios • Los administradores de TI y otros usuarios autorizados pueden controlar el dispositivo de forma remota desde una página web en cualquier dispositivo • La experiencia del usuario remoto es idéntica a realizar tareas directamente en el dispositivo |
| XEROX® CENTREWARE® WEB | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Aplicación con servidor web para administradores de red que permite gestionar impresoras con un navegador gestión de dispositivos desde cualquier estación de trabajo, ya sea con Windows, UNIX o cualquier otro sistema operativo • Permite administrar impresoras que admitan SNMP de cualquier fabricante • Facilita la detección e instalación de dispositivos, comprobaciones de estado, solución de problemas y actualizaciones de los dispositivos, así como contabilidad básica y administración de impresoras. |

| SERVIDOR WEB INTEGRADO: PÁGINA WEB INTEGRADA EN EL DISPOSITIVO | |
|---|--|
| Estado del dispositivo | <ul style="list-style-type: none"> • Estado y contenido de la bandeja • Estado de los consumibles • Facturación/Uso • Enlaces rápidos • Asistencia en línea |
| Visualización de la cola de impresión | Gestión de la cola de impresión: visualización y eliminación |
| Envío de trabajos | Archivos listos para imprimir (PS, PCL, PDF, XPS, JPEG) |
| Administración del dispositivo | Simplifica la instalación remota de las opciones de ajustes de configuración y la administración del dispositivo |
| Navegadores | Microsoft® Internet Explorer® Microsoft Edge™ Mozilla™ Firefox® Apple® Safari® Google Chrome™ |
| 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 dispositivos 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 equipos de impresión de Xerox® basándose en el uso actual, con lo que se evita la necesidad de tener que gestionar manualmente el inventario de suministros. |
| QUÉ SE INCLUYE EN LA ENTREGA | |
| | Equipo multifunción VersaLink® B615 Cartucho de impresión de capacidad estándar - Negro: Capacidad para 10 300 impresiones7 CD con software y documentación (con manual de usuario, guía de instalación rápida, guías de seguridad, normativa, reciclaje y eliminación, controladores de impresión y declaración de garantía) Guía de instalación Guías de uso rápido Cable de alimentación Cable de fax |

Equipo multifunción Xerox® VersaLink® B615

| SUMINISTROS Y ACCESORIOS | CANTIDAD | NÚMERO DE PIEZA |
|--|---|-----------------|
| CONSUMIBLES | | |
| Cartucho de tóner de capacidad extra | Negro: 46 700 páginas estándar ⁷ | 106R03944 |
| Cartucho de tóner de alta capacidad | Negro: 25 900 páginas estándar ⁷ | 106R03942 |
| Cartucho de tóner de capacidad estándar | Negro: 10 300 páginas estándar ⁷ | 106R03940 |
| Cartucho de tambor | Negro: 60 000 páginas ⁸ | 101R00582 |
| ACCESORIOS/OPCIONES | | |
| Alimentador de alta capacidad de 2000 hojas | | 097S04948 |
| Alimentador de 550 hojas | | 097S04949 |
| Acabadora | | 097S04952 |
| Buzón de 4 bandejas | | 097S04953 |
| Base con ruedas | | 097S04954 |
| Soporte (incluye estabilizadores) | | 097S04994 |
| Kit de conectividad inalámbrica | | 497K16750 |

¹ Velocidad de impresión declarada en conformidad con la norma ISO/IEC 24734.

² Volumen máximo previsto para un mes cualquiera. Volumen no sostenible de un modo constante.

³ La productividad media recomendada no es mínima, pero está destinada a cubrir un rango de volúmenes para diferentes entornos.

⁴ Estados de energía definidos según los requisitos del programa ENERGY STAR® para equipos de generación de imágenes.

⁵ Requiere una línea telefónica analógica.

⁶ La capacidad de papel se ha calculado con material de impresión de 75 g/m² (20 lb); las cifras varían en función del gramaje.

⁷ Promedio de páginas estándar. El rendimiento declarado cumple con la norma ISO/IEC 19752. El rendimiento varía según la imagen, el área de cobertura y el modo de impresión.

⁸ Páginas aproximadas. El rendimiento declarado varía en función de la extensión del trabajo, el tamaño y la orientación del papel y la velocidad del equipo. Para obtener más información, visite:

<https://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.PDF>.

Devuelva los consumibles de impresión gastados a través del programa de recolección, reciclado y reutilización de Xerox Green World Alliance. Para obtener más información, visite www.xerox.es/gwa.

Si desea más información, visite www.xerox.es/oficina. Las configuraciones varían según la zona geográfica.