

Impresora Xerox® VersaLink® B600

Las impresoras VersaLink[®] B600 integran la tecnología Xerox[®] ConnectKey[®]. Para obtener más información, visite https://www.xerox.es/es-es/connectkey.



ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA	VERSALINK® B600	
Velocidad α 1 carα ¹ (8,5 x 11 pulg.) A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm (8,5 x 14 pulg.)	Hasta 58 ppm en blanco y negro Hasta 55,5 ppm en blanco y negro Hasta 48,5 ppm en blanco y negro	
Velocidad a doble cara ¹ (8,5 x 11 pulg.) A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm (8,5 x 14 pulg.)	Hasta 52,2 ppm en blanco y negro Hasta 49,3 ppm en blanco y negro Hasta 27 ppm en blanco y negro	
Ciclo de trabajo mensual²	Hasta 300.000 páginas/mes	
Volumen de impresión promedio mensual recomendado³	Hasta 25 000 páginas	
Unidad de disco duro	Opcional: 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 "Pulsar para emparejar"	
Funciones del controlador	Clonación de la configuración, Xerox Extensible Interface Platform®, aplicación Xerox® App Gallery, herramienta de contabilidad estándar de Xerox®, contabilidad de red habilitada, permisos basados en roles, activación de autenticación incorporada, 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 DISPOSI	TIVO			
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 continuα ⁴	900 vatios o menos			
Preparado (en espera) ⁴	72 vatios o menos			
Ahorro de energíα (modo de reposo) ⁴	0,78 vatios o menos			
Modo apagado³	220-240 V CA 0,3 vatios 110-127 V CA 0,2 vatios			
CONDICIONES AMBIENTALES DE	FUNCIONAMIENTO			
Límites de temperatura (almacenamiento)	De 0° α 35°C (de 32° α 9	95 °F)		
Límites de temperatura (funcionamiento)	De 10 α 32 °C (de 50 α 90 °F)			
Límites de humedad relativa	De 15 α 85 %			
Niveles de ruido Funcionamiento En espera	70 dB(A) o menos 42 dB(A) o menos			
Niveles de presión acústica Funcionamiento En espera	56,8 dB(A) o menos 27,1 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	427,4 mm (16,8 pulg.)	465,5 mm (18,3 pulg.)	443,4 mm (17,5 pulg.)	22,3 kg (49,2 lb)
Unidad básica con una bandeja adicional de 550 hojas	427,4 mm (16,8 pulg.)	465,5 mm (18,3 pulg.)	566,4 mm (22,3 pulg.)	28,9 kg (63,8 lb)
Unidad básica con alimentador de alta capacidad	427,4 mm (16,8 pulg.)	465,5 mm (18,3 pulg.)	902,4 mm (35,5 pulg.)	42 kg (92,5 lb)
Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora	427,4 mm (16,8 pulg.)	465,5 mm (18,3 pulg.)	1150,4 mm (45,3 pulg.)	48,8 kg (107,5 lb)
Unidad básica con alimentador de alta capacidad y buzón	427,4 mm (16,8 pulg.)	465,5 mm (18,3 pulg.)	1150,4 mm (45,3 pulg.)	47,3 kg (104,2 lb)
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)
Acabadora	450,8 mm (17,7 pulg.)	411,0 mm (16,2 pulg.)	248,0 mm (9,8 pulg.)	6,8 kg (15 lb)

Impresora Xerox® VersaLink® B600

DIMENSIONES Y PESO (CON EMBALAJE)	ANCHURA	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO
Unidad básica	580 mm (22,8 pulg.)	634 mm (25 pulg.)	607 mm (23,9 pulg.)	28 kg (61,6 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 (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)
Unidad de disco duro	116 mm (4,5 pulg.)	46 mm (1,8 pulg.)	178 mm (7 pulg.)	0,18 kg (0,4 lb)
CERTIFICACIONICO				

CERTIFICACIONES

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

IMPRESIÓN	
Salida de la primera impresión	En solo 4.0 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

Funciones de impresión	Valores predeterminados de aplicaciones Activación/desactivación de portadas Estado bidireccional en tiempo real Diseño de folletos 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) 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 Juego de muestras Trabajos guardados Ajuste a escala Impresión protegida Omisión de páginas en blanco Páginas especiales (programación de página de excepción: cubiertas, inserciones, páginas de excepciones) Almacenamiento y recuperación de la configuración del controlador Borrado de trabajos almacenados Eliminación de dos caras Impresión Marca de agua (predefinida y personalizada) Configuración de controlador Earth Smart
Impresión desde USB	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
Sistemas operativos	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® Nota: Para obtener información sobre las versiones compatibles con estos sistemas operativos, visite nuestra página de Controladores y descargas e indique su equipo en www.support.xerox.com
Fuentes	Fuentes PostScript: 136 Fuentes PCL: 83
Xerox® Globαl Print Driver®	Un controlador de impresión verdaderamente universal que permite a los administradores de TI instalar, actualizar y gestionar dispositivos Xerox [®] y de otras marcas desde un único controlador. 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.
Controlador de impresión pull de Xerox®	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. Utilizado en combinación con Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® y otros.

SOLUCIONES DE SOFTWARE		
Aplicaciones Xerox® ConnectKey® (disponibles 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.	
SOLUCIONES MÓVILES Y APLICA	CIONES 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 con él 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®.	
Aplicαción 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™ (gratuito 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 código de seguridad. Puede descargarse gratis de Google Play™ Store.	
Lα aplicación Xerox [®] Easy Assist	Esta aplicación simplifica la instalación, supervisión y administración de su impresora o equipo multifunción directamente desde su teléfono móvil. Proporciona fácil acceso a servicios de autoservicio y supervisión del rendimiento de la impresora en tiempo real. Además, el software Xerox® Smart Start elimina las conjeturas de la configuración al automatizar la instalación del software más reciente para su impresora o equipo multifunción en su computadora, todo sin soporte de TI, lo que le permite estar en funcionamiento rápidamente.	
Xerox® Workplace Suite y Xerox® Workplace Cloud	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).	
SEGURIDAD		
Funciones de seguridad	Controles de acceso Cifrado AES de 256 bits Registro de auditoría Validación de trayectoria de certificados Lista de revocación de certificados (CRL)/Protocolo de estado (OCSP) Detección de falsificaciones 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 Autentificación de red Filtrado de puertos Certificados autofirmados preinstalados Permisos basados en roles Impresión protegida Gestión de certificados de seguridad Activación de tarjeta inteligente (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 Protocolo de estado (OCSP) TLS 1.3/SSL Módulo de plataforma de confianza (TPM) *Requiere kit de productividad/unidad de disco duro	

CONTABILIDAD	
	DAR/CONTABILIDAD DE RED (ESTÁNDAR) DE XEROX [®]
Seguimiento	Uso de la impresión
Contabilidad	Herramienta de Contabilidad estándar de Xerox® Hasta 1000 cuentas de usuario sin disco duro Hasta 9999 cuentas de usuario con disco duro Hasta 500 cuentas generales Contabilidad de red (contabilidad basada en trabajos) Hasta 1000 ID de usuario; Hasta 1000 ID de cuentas sin disco duro Hasta 60 000 ID de usuario; Hasta 60 000 ID de cuentas con disco duro
	Hasta 14 000 registros de contabilidad (transacciones)
Funciones	Los administradores pueden gestionar las funciones mediante el servidor web integrado.
OPCIONES DE CONTABI TODA LA CONTABILIDA	LIDAD: CONTABILIDAD DE RED (PERMITE QUE UN SERVIDOR CENTRAL GESTIONE D)
	 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 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
MANEJO DEL PAPEL	• Interruz con terminal de contabilidad de terceros para la interruz de asadno de contabilidad
BANDEJA ESPECIAL	
Capacidad ⁵	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.)
Gramajes A 1 cara: A doble cara:	De bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m²
Tipos de pαpel	Papel común Papel bond Perforado Preimpreso Reciclado Sobres Etiquetas Cartulina ligera Cartulina Con membrete Personalizado 1-5
BANDEJA 1	
Capacidad ⁵	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.)
Gramajes A 1 cara: A doble cara:	De bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m²

Preimpreso Reciclado Sobres (Sob bandeja 1) Etiquetas Cartulina Can membrete Personalizado 1-5 HASTA 4 BANDEJAS ADICIONALES Capacidad Sobres (Sob bandeja 1) Etiquetas A Loura A doble cara: De band de 16 lib a cubierta de 65 lbx60 a 276 g/m² De band de 16 lib a cubierta de 65 lbx60 a 176 g/m² Preimpreso Reciclado Sobres (Sob o bandeja 1) Etiquetas Cartulina (Igera Cartulina Can membrete Personalizado 1-5 A LIMENTADOR DE ALTA CAPACIDAD (OPCIONAL: PUEDE COMBINARSE CON 1 BANDEJA ADICIONAL) Capacidad De band de 16 lib a cubierta de 65 lbx60 a 176 g/m² A loura Can membrete Personalizado 1-5 A LIMENTADOR DE ALTA CAPACIDAD (OPCIONAL: PUEDE COMBINARSE CON 1 BANDEJA ADICIONAL) Capacidad De band de 16 lib a cubierta de 65 lbx60 a 176 g/m² De band de 10 de cora: De band d		,
Capacidad³ 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.) Granajes A 1 cara: De bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Tipos de papel Preimpreso Reciclado Sobres (solo bandeja 1) Etiquetos Cartulina ligera Cartulina Con membrete Personalizado 1-5 ALIMENTADOR DE ALTA CAPACIDAD (OPCIONAL: PUEDE COMBINARSE CON 1 BANDEJA ADICIONAL) Capacidad³ Tamaños Tamaños estándar: A4 Alimentación por borde corto. Carta Alimentación por borde corto Gramajes A 1 cara: A dobie cara: De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Tipos Papel común Papel bond Perforado	Tipos de papel	Reciclado Sobres (solo bandeja 1) Etiquetas Cartulina ligera Cartulina Con membrete
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.) Gramajes A 1 cara: De bond de 16 lib a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m² De bond de 16 lib a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Tipos de papel Preimpreso Reciclado Sobres (solo bandeja 1) Etiquetas Cartulina (gora Cartulina (con membrete Personalizado 1-5 ALIMENTADOR DE ALTA CAPACIDAD (OPCIONAL: PUEDE COMBINARSE CON 1 BANDEJA ADICIONAL) Capacidad³ 2000 hojas Tamaños Tamaños estándar: A4 Alimentación por borde corto. Carta Alimentación por borde corto Gramajes A 1 cara: A doble cara: De bond de 16 lib a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Tipos Papel común Perforado Pe	HASTA 4 BANDEJAS ADICIONALI	ES
A 1 cara: De bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m² A 1 choice cara: De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Tipos de papel Preimpreso Reciclado Sobres (solo bandeja 1) Etiquetas Cartulina (ligera Cartulina (logera Cartulina (logera) De bond bestóndar: A4 Alimentación por borde corto, Carta Alimentación por borde corto Gramajes A 1 cara: De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Tipos Papel común Papel bond Perforado Preimpreso Reciclado Cartulina ligera Con membrete Personalizado 1-5 CAPACIDAD TOTAL DE PAPEL* Unidad básica con una bandeja adicional de 550 hojas Unidad básica con una bandeja adicional de 550 hojas Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acubadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acubadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acubadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acubadora	Capacidad ⁵	550 hojas
A 1 cara: A doble cara: De bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Tipos de papel Preimpreso Reciclado Sobres (solo bandeja 1) Etiquetas Cartulina ligera Cartulina Con membrete Personalizado 1-5 ALIMENTADOR DE ALTA CAPACIDAD (OPCIONAL: PUEDE COMBINARSE CON 1 BANDEJA ADICIONAL) Capacidad Tamaños Tamaños Tamaños De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Tipos Papel común Papel bond Perforado Preimpreso Reciclado Cartulina ligera Con membrete Personalizado 1-5 CAPACIDAD TOTAL DE PAPEL Unidad básica con una bandeja adicional de 550 hojas Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y sucon alimentador de alta capacidad y sucobadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y sucobadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y sucobadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y sucobadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y sucobadora	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.)
Reciclado Sobres (solo bandeja 1) Etiquetas Cartulina ligera Cartulina Con membrete Personalizado 1-5 ALIMENTADOR DE ALTA CAPACIDA (OPCIONAL: PUEDE COMBINARSE CON 1 BANDEJA ADICIONAL) Capacidad ⁵ 2000 hojas Tamaños Tamaños estándar: A4 Alimentación por borde corto, Carta Alimentación por borde corto Gramajes A 1 cara: A doble cara: De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Tipos Papel común Papel bond Perforado Perimpreso Reciclado Cartulina ligera Con membrete Personalizado 1-5 CAPACIDAD TOTAL DE PAPEL* Unidad básica con una bandeja adicional de 550 hojas Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora Unidad básica con alimentador de elta capacidad y acabadora Unidad básica con alimentador de elta capacidad y acabadora 2700 hojas 2700 hojas	A 1 cara:	
Capacidad ⁵ 2000 hojas Tamaños Tamaños estándar: A4 Alimentación por borde corto, Carta Alimentación por borde corto Gramajes A 1 cara: A doble cara: De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Tipos Papel común Papel bond Perforado Periorado Periorado Periorado Personalizado 1-5 Vanidad básica 700 hojas Unidad básica con una bandeja adicional de 550 hojas 1250 hojas Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora 2700 hojas Unidad básica con alimentador de alta capacidad y buzón 2700 hojas	Tipos de papel	Reciclado Sobres (solo bandeja 1) Etiquetas Cartulina ligera Cartulina Con membrete
Tamaños Tamaños estándar: A4 Alimentación por borde corto, Carta Alimentación por borde corto Gramajes A 1 cara: A doble cara: De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Tipos Papel común Papel bond Perforado Perforado Preimpreso Reciclado Cartulina ligera Con membrete Personalizado 1-5 Unidad básica 700 hojas Unidad básica con una bandeja adicional de 550 hojas Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y sacabadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y buzón Z700 hojas	ALIMENTADOR DE ALTA CAPACI	DAD (OPCIONAL: PUEDE COMBINARSE CON 1 BANDEJA ADICIONAL)
Gramajes A 1 cara: A doble cara: De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Tipos Papel común Papel bond Perforado Preimpreso Reciclado Cartulina ligera Con membrete Personalizado 1-5 Unidad básica 700 hojas Unidad básica con una bandeja adicional de 550 hojas Unidad básica con alimentador de alta capacidad Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y buzón	Capacidad ⁵	2000 hojas
A 1 cara: A doble cara: De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Tipos Papel común Papel bond Perforado Preimpreso Reciclado Cartulina ligera Con membrete Personalizado 1-5 Unidad básica To0 hojas Unidad básica con una bandeja adicional de 550 hojas Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y buzón De bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Papel bond	Tamaños	Tamaños estándar: A4 Alimentación por borde corto, Carta Alimentación por borde corto
Papel bond Perforado Preimpreso Reciclado Cartulina ligera Con membrete Personalizado 1-5 Unidad básica Unidad básica con una bandeja adicional de 550 hojas Unidad básica con alimentador de alta capacidad Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y buzón Papel bond Perforado Preimpreso Reciclado Cartulina ligera Con membrete Personalizado 1-5 To0 hojas 2700 hojas 2700 hojas 2700 hojas	A 1 cara:	
Unidad básica con una bandeja adicional de 550 hojas Unidad básica con alimentador de alta capacidad Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y buzón 2700 hojas	Tipos	Papel bond Perforado Preimpreso Reciclado Cartulina ligera Con membrete
Unidad básica con una bandeja adicional de 550 hojas Unidad básica con alimentador de alta capacidad Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y buzón 2700 hojas 2700 hojas	CAPACIDAD TOTAL DE PAPEL ⁵	
Unidad básica con alimentador de alta capacidad 2700 hojas 2700 hojas Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora 2700 hojas Unidad básica con alimentador de alta capacidad y buzón 2700 hojas	Unidad básica	700 hojas
de alta capacidad Unidad básica con alimentador de alta capacidad y acabadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y buzón 2700 hojas		1250 hojas
de alta capacidad y acabadora Unidad básica con alimentador de alta capacidad y buzón 2700 hojas		2700 hojas
de alta capacidad y buzón		2700 hojas
Capacidad máxima de papel 3250 hojas		2700 hojas
	Capacidad máxima de papel	3250 hojas

SALIDA DE PAPEL	
BANDEJA DE SALIDA	
Capacidad ⁵	500 hojas con sensor de bandeja completa (sin acabadora o buzón)
Impresión α doble carα automática	Estándar
ACABADORA	
Capacidad ⁵	Bandeja para 500 hojas, grapado de 50 hojas
BUZÓN	
Capacidad ⁵	Cuatro bandejas para 100 hojas
GESTIÓN DE DISPOSITIVOS	
Protocolos de red	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Protocolo de impresión por Internet, LPR/LPD, Impresión por zócalo sin procesar/Puerto 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour®/AirPrint™ La mayoría de los protocolos que no se usan pueden desactivarse
Protocolos administrativos	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS 1.3, SNTP, MDNS
PANEL DE CONTROL REMOTO	
	 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	
	 Aplicación con servidor web para administradores de red que permite gestionar impresoras con un navegador desde cualquier estación de trabajo, ya sea 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: PÁ	GINA WEB INTEGRADA EN EL DISPOSITIVO
Estado del dispositivo	 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 de Xerox® (AMR)	Automatiza el proceso de recolección 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 Xerox® basándose en el uso actual, con lo que se evita la necesidad de tener que gestionar manualmente el inventario de consumibles.

QUÉ SE INCLUYE EN LA ENTREGA Impresora VersaLink® B600 Cartucho de impresión de capacidad estándar - Negro: Capacidad para 10 300 impresiones⁶ CD con software y documentación (con manual de usuario, quía de instalación rápida, quías de seguridad, normativa, reciclaje y eliminación, controladores de impresión y declaración de garantía) Guía de instalación Guías de uso rápido Cable de alimentación **CONSUMIBLES Y ACCESORIOS NÚMERO DE PIEZA CANTIDAD CONSUMIBLES** Negro: 46 700 páginas estándar⁶ 106R03944 Cartucho de tóner de capacidad extra Negro: 25 900 páginas estándar⁶ 106R03942 Cartucho de tóner de alta capacidad Cartucho de tóner de Negro: 10 300 páginas estándar⁶ 106R03940 capacidad estándar Negro: 60 000 páginas⁷ 101R00582 Cartucho de tambor **ACCESORIOS/OPCIONES** Alimentador de alta capacidad de 2000 hojas (incl. base con ruedas) 097S04948 Alimentador de 550 hojas 097S04949 Acabadora (500 hojas, grapadora de 50 hojas) 097S04952 097SO4953 Buzón de 4 bandejas (100 hojas por bandeja) Base con ruedas 097SO4954 Soporte (incluye estabilizadores) 097504994 Adaptador para red inalámbrica (kit de Wi-Fi) 497K16750 Kit de productividad con HDD de 320 GB 497K18360 Kit de lector de tarjetas RFID

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/qwa.

Si desea más información, visite www.xerox.es/oficina.

Las configuraciones varían según la zona geográfica.



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

⁶ Promedio de páginas normales. El rendimiento declarado cumple con la norma ISO/IEC19752. El rendimiento varía según la imagen, el área de cobertura y el modo de impresión.

7 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.