

Por fin, una impresora a la altura de sus necesidades.



ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA	IMPRESORA XEROX® B310
<b>VELOCIDAD DE IMPRESIÓN</b>	
Velocidad a una cara <sup>1</sup> Carta (8.5 x 11 pulg.) A4 (210 mm x 297 mm)	Hasta 42 ppm hasta 40 ppm
Velocidad a doble cara <sup>1</sup> Carta (8.5 x 11 pulg.) A4 (210 mm x 297 mm)	Hasta 18 ppm Hasta 18 ppm
Ciclo de trabajo mensual <sup>2</sup>	Hasta 80 000 páginas mensuales
Volumen promedio de impresión mensual recomendado <sup>3</sup>	Hasta 6000 páginas mensuales
Procesador	Procesador de doble núcleo de 1.0 GHz
Memoria	256 MB
Almacenamiento Capacidad del SSD Capacidad del HDD Otro almacenamiento	No No No
Conectividad	USB 2.0, 10/100 Base-T Ethernet, Wi-fi
Tecnología de imagen	Láser monocromo
<b>COMPATIBILIDAD CON DISPOSITIVOS MÓVILES Y CON LA NUBE</b>	
Impresión móvil	Apple® AirPrint, Chromebook™, Mopria, Wi-Fi Direct®

Por fin una impresora a la altura de sus necesidades.

<b>DETALLES DE IMPRESIÓN</b>	
Tiempo de salida de la primera página en blanco y negro	Solo 5.9 segundos
Resolución	Hasta 600 x 600 ppp, calidad de imagen 2400
Lenguajes de descripción de páginas (PDL)	Emulación de PostScript® 3 PCL® 5/Emulación de PCL6 Imagen directa
Margen de página no imprimible	5 mm desde cada borde
Impresión desde USB	N/D
Tipos de controladores de impresión/sistemas operativos	Windows® 7 SP1, 8, 8.1 actualización 1, 10. Windows Server® 2008 SP2 (32 y 64 bits), Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server, Windows Server 2019, Mac OS 10.14, 10.15, 11. Nota: Para obtener más información sobre otras versiones admitidas, además de los sistemas operativos anteriores, visite nuestra página de descargas de controladores y especifique cuál es su dispositivo en <a href="http://www.support.Xerox.com">www.support.Xerox.com</a>
Funciones de impresión	Interfaz de usuario con un solo toque, tipo de trabajo normal, doble cara, orientación, clasificación, ID de trabajos de impresión en los márgenes, modo borrador, varias páginas en una, diseño de folletos, marca de agua, estado de bandeja y de tóner, giro de imagen 180 grados, ajustes guardados, configuración de Earth Smart
Protocolos de red	TCP/IP: HTTP/HTTPS, IPP, LPR/LDP, Raw Socket Printing/puerto 9100, IPv4/IPv6, Servicios web MS Impresión WSD 802.1 x, SNMP
Fuentes	PCL6 89 Fuentes escalables, 2 fuentes de mapas de bits Emulación de PS 158 Fuentes escalables
<b>SOSTENIBILIDAD</b>	
Certificaciones	Energy Star, EPEAT Silver, Blue Angel, Green World Alliance®.
<b>SEGURIDAD</b>	
Funciones de seguridad	EAP-MD5, EAP-MSCHAPv2, EAP-TLS, EAP-TTLS(CHAPS/IMSCHASPv2/PAP), LEAP, PEAP
<b>GESTIÓN DEL PAPEL</b>	
<b>BANDEJA MULTIFUNCIÓN/BANDEJA ESPECIAL</b>	
Capacidad	100
Tamaño mínimo del papel	3.9 pulg. x 5.83 pulg./99 mm x 148 mm
Tamaño máximo del papel	8.5 pulg. x 14.17 pulg./215.9 mm x 359.9 mm
Gramaje mínimo	16 lb/60 g/m <sup>2</sup>
Gramaje máximo del material de impresión	58 lb/217 g/m <sup>2</sup>
Gramaje mínimo de papel a doble cara	16 lb/60 g/m <sup>2</sup>
Gramaje máximo de papel a doble cara	24 lb/90 g/m <sup>2</sup>
Tipos de papel compatibles	Papel común Papel reciclado Papel bond Sobres Sobres duros Membrete Preimpresos Papel de color Papel claro Papel de alto gramaje Áspero Algodón Sobre

Por fin una impresora a la altura de sus necesidades.

<b>BANDEJA 1</b>	
Capacidad <sup>4</sup>	250 hojas 75 g/m <sup>2</sup>
Tamaño mínimo del papel	3.9 pulg. x 5.83 pulg./99 mm x 148 mm
Tamaño máximo del papel	8.5 pulg. x 14.17 pulg./215.9 mm x 359.9 mm
Gramaje mínimo	16 lb/60 g/m <sup>2</sup>
Gramaje máximo del material de impresión	32 lb/120 g/m <sup>2</sup>
Gramaje mínimo de papel a doble cara	16 lb/60 g/m <sup>2</sup>
Gramaje máximo de papel a doble cara	24 lb/90 g/m <sup>2</sup>
Tipos de papel compatibles	Papel común Papel reciclado Papel bond Sobres Sobres duros Membrete Preimpresos Papel de color Papel claro Papel de alto gramaje Áspero Algodón Sobre
<b>BANDEJA 2</b>	
Estándar/opcional	Opcional
Capacidad <sup>4</sup>	550 hoja
Tamaño mínimo del papel	3.9 pulg. x 5.83 pulg./99 mm x 148 mm
Tamaño máximo del papel	8.5 pulg. x 14.17 pulg./215.9 mm x 359.9 mm
Gramaje mínimo	16 lb/60 g/m <sup>2</sup>
Gramaje máximo del material de impresión	32 lb/120 g/m <sup>2</sup>
Gramaje mínimo de papel a doble cara	16 lb/60 g/m <sup>2</sup>
Gramaje máximo de papel a doble cara	24 lb/90 g/m <sup>2</sup>
Tipos de papel compatibles	Papel común Papel reciclado Papel bond Sobres Sobres duros Membrete Preimpresos Papel de color Papel claro Papel de alto gramaje Áspero Algodón Sobre
<b>ESTÁNDAR/MÁX. CAPACIDAD DE ENTRADA</b>	
Capacidad de entrada estándar	350 hojas, 75 g/m <sup>2</sup>
Capacidad máxima de entrada	900 hojas, 75 g/m <sup>2</sup>
<b>CAPACIDAD DE SALIDA</b>	
Capacidad máxima de salida	150 hojas, 75 g/m <sup>2</sup>

Por fin una impresora a la altura de sus necesidades.

<b>ESPECIFICACIONES DEL DISPOSITIVO</b>				
<b>REQUISITOS ELÉCTRICOS</b>				
Norteamérica (NE)	Tensión: de 100 a 127 VCA 47 a 63 Hz de frecuencia nominal: 47 – 63 Hz			
Europa	Tensión: de 220 a 240 VCA de frecuencia: 47 - 63 Hz			
<b>CONSUMO ENERGÉTICO</b>				
Funcionamiento/en funcionamiento <sup>5</sup>	110 V/220 V – 1 cara 570, 2 caras 305			
Modo de espera <sup>5</sup>	110 V/220 V – 4.9 segundos			
Apagado automático/Modo de reposo <sup>5</sup>	110 V/220 V – 0.9 segundos			
Modo de apagado <sup>5</sup>	110 V/220 V – 0.1 segundos			
Tiempo predeterminado hasta modo de reposo	15 minutos (según Energy Star)			
Recuperación desde el modo de reposo/calentamiento	70 – 90 segundos			
Calentamiento	70 – 90 segundos			
<b>CONDICIONES AMBIENTALES DE FUNCIONAMIENTO</b>				
Límites de temperatura (almacenamiento)	-40 °F – 104 °F/-40 °C – 40 °C			
Límites de temperatura (funcionamiento)	50 °F – 90 °C/10 °C – 32.2 °C			
Límites de humedad relativa	8% – 80% HR			
<b>NIVELES DE POTENCIA DE SONIDO</b>				
Niveles de potencia acústica (en funcionamiento)	53dB (A), 6.8 LwAd B (A) impresión a una cara, 50dB (A), 6.8 LwAd B (A) impresión a 2 caras			
Niveles de potencia acústica (en reposo)	3.1 LwAd B (A)			
<b>PESOS Y DIMENSIONES</b>				
	<b>ANCHURA</b>	<b>PROFUNDIDAD</b>	<b>ALTURA</b>	<b>PESO</b>
Dimensiones y peso (desembalada)	368 mm (14.5 pulg.)	363 mm (14.3 pulg.)	222 mm (8.7 pulg.)	12.8 kg (20.6 lb)
Dimensiones y peso – Alimentador de 550 hojas (desembalado)	370 mm (14.6 pulg.)	378 mm (14.9 pulg.)	107 mm (4.2 pulg.)	4.1 kg (8.9 lb)
<b>PRECAUCIONES RELATIVAS A LA INSTALACIÓN</b>				
Es necesario que el área alrededor del dispositivo esté despejada para acceder a él y que esté ventilado. En la tabla que aparece a continuación se muestra el área que necesita cada cara para que la instalación sea correcta.				
Superior	305 mm (12.0 pulg.)			
Trasero	100 mm (3.9 pulg.)			
Izquierda	76.2 mm (3.0 pulg.)			
Derecha	76.2 mm (3.0 pulg.)			
Frontal	76.2 mm (3.0 pulg.)			
<b>CERTIFICACIÓN DEL SISTEMA/CUMPLIMIENTO NORMATIVO</b>				
Certificaciones	Para consultar la lista más reciente de homologaciones, vaya a <a href="http://www.xerox.com/OfficeCertifications">www.xerox.com/OfficeCertifications</a>			
<b>CONTENIDO DE LA CAJA</b>				
Lista de todos los elementos incluidos en la caja	Impresora B310 Cartucho de tóner ya instalado inicial de 2500 páginas <sup>6</sup> CD con software y documentación (con manual de usuario, guía de instalación rápida, guías de seguridad, normativa, reciclaje, controladores de impresión y declaración de garantía) Guía de instalación Hoja de seguridad de productos Guía de uso rápido Cable de alimentación			

Por fin una impresora a la altura de sus necesidades.

CONSUMIBLES Y ACCESORIOS	
CONSUMIBLES	
Tecnología de tóner	
Cartucho de tóner negro de capacidad estándar original de Xerox (3000 páginas) <sup>6</sup> NA/XE	006R04376
Cartucho de tóner negro de alta capacidad original de Xerox (8000 páginas) <sup>6</sup> NA/XE	006R04377
Cartucho de tóner negro de capacidad superior original de Xerox (20 000 páginas) <sup>6</sup> na/XE	006R04378
Cartucho de tóner negro de capacidad estándar original de Xerox (3000 páginas) <sup>6</sup> DMO	006R04379
Cartucho de tóner negro de alta capacidad original de Xerox (8000 páginas) <sup>6</sup> DMO	006R04380
Cartucho de tóner negro de capacidad superior original de Xerox (20 000 páginas) <sup>6</sup> DMO	006R04381
Cartucho de tóner con contador (15 000), WW, con contador	006R04382
Kit de creación de imágenes (40 000) Universal World Wide <sup>7</sup>	013R00690

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

<sup>2</sup> Volumen máximo previsto para un mes cualquiera. Volumen no sostenible de forma constante.

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

<sup>4</sup> La capacidad de papel se ha calculado con material de impresión de 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb); las cifras varían en función del gramaje.

<sup>5</sup> Estados de energía definidos según los requisitos del programa ENERGY STAR® para el equipo de generación de imágenes.

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

<sup>7</sup> 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>.