



## MX-B450W/MX-B350W

Impresora multifunción A4 en blanco y negro

[www.sharp.es](http://www.sharp.es)

**SHARP**  
Be Original.

# Mayor rendimiento con menos esfuerzo

Imagine poder acelerar su productividad con el tipo de herramientas utilizadas en oficinas grandes, pero sin la complejidad y el coste asociados. Si es así, no busque más.

Con velocidades de hasta 45 ppm (MX-B450W) o 35 ppm (MX-B350W), estas impresoras multifunción A4 monocromas incorporan un potente motor de impresión y funciones mejoradas.

## Conexión segura en cualquier parte y de distinta forma

¿Desea compartir algo desde un dispositivo móvil? Ahora puede hacerlo. Nuestras impresoras multifunción incluyen conectividad inalámbrica integrada de serie, para permitirle aprovechar una forma completamente nueva de trabajar más rápida y con menos esfuerzo.

Esta funcionalidad ofrece la posibilidad de trabajar desde teléfonos móviles y tablets, así como desde equipos de escritorio y portátiles y disponer las impresoras multifunción en las ubicaciones más adecuadas. Y la función Sharpdesk Mobile\*<sup>1</sup> le permite guardar fácilmente documentos digitalizados en dispositivos móviles o imprimir archivos almacenados en ellos.

## Tecnología sencilla

Cada espacio de trabajo tiene diferentes necesidades y niveles de capacidad técnica, y las cosas pueden complicarse. Por lo tanto, ¿por qué no simplificarlas?

Con un diseño moderno y configuración modular y compacta, estas impresoras multifunción se adaptarán a cualquier entorno de trabajo, ya necesite un dispositivo de sobremesa o una configuración de suelo.

Además, incluyen todo un conjunto de funciones intuitivas:

- **Un panel de control LCD de cinco líneas** proporciona información clara y concisa
- **Las teclas de programación del escáner** almacenan ajustes de digitalización frecuentemente utilizados para permitir aplicarlos de forma sencilla de un solo toque
- **Un puerto USB en la parte frontal** permite imprimir al instante desde una memoria USB o digitalizar un documento en ella

Para ahorrar incluso más tiempo, puede controlar o gestionar todas sus impresoras (multifunción o estándar) en red, de manera centralizada a través de Sharp Remote Device Manager (SRDM).



# Mayor rapidez

¿Por qué compensar velocidad con eficiencia cuando puede disfrutar de ambas características? Las impresoras multifunción MX-B450W y MX-B350W ofrecen una amplia capacidad de 1150 hojas (con una bandeja de papel adicional). Además, su bandeja de papel estándar y su bandeja de alimentación múltiple permiten utilizar diferentes tamaños de papel, incluido A6 y medios de hasta 220 gsm para responder fácilmente a distintas necesidades personales o de grupo de trabajo con muy poca intervención del usuario durante el día.

Y para entornos ajetreados, como áreas de recepción, en las que el tiempo es un factor importante, son la solución perfecta para digitalizar rápidamente documentos. Ofrecen

- **Digitalización en red a todo color** con distintos destinos, como correo electrónico, servidor FTP, carpeta de red y escritorio
- **Un módulo dúplex integrado** para crear copias a dos caras e impresiones en papel
- **Un RSPF (alimentador reversible de un solo paso) de 50 hojas** capaz de digitalizar documentos a una velocidad de 40 ipm\*<sup>2</sup>, así como tarjetas de identificación y de visita\*<sup>3</sup>
- **Una función de copia de tarjetas de identidad** con una tecla especial para facilitar la copia de ambos lados de la tarjeta en una única página.

También incluyen funcionalidad LDAP para facilitar las búsquedas de direcciones de correo electrónico.

\*1: La disponibilidad varía en función del país o la región.

\*2: Imágenes por minuto; con alimentación de hojas A4 a una cara (8 1/2" x 11").

\*3: Digitalización a una cara de hasta 25 tarjetas

## Datos seguros

La creciente acumulación de información aumenta el riesgo de robo de datos o ciberataques. Este es el motivo por el que hemos incluido sólidas funciones de seguridad que mantienen sus documentos y dispositivos seguros:

- **Cifrado de red avanzado** mediante los protocolos IPsec y SSL que protegen la información
- **Autenticación de usuario estándar** para hasta 30 usuarios, que evita cualquier uso no autorizado
- **Inicialización de datos**, que borra toda la información retenida cuando llega el momento de sustituir la impresora multifunción.



Digitalización en red a todo color



Configuración de escritorio



# Especificaciones

## General

<b>Velocidad del motor</b> (ppm/cpm) (Max) <b>A4</b> <sup>*1</sup>	
MX-B450W	45
MX-B350W	35
<b>Pantalla de panel de control</b>	LCD de cinco líneas
<b>Tamaño del papel</b> (Mín - Máx)	A6 - A4
<b>Capacidad de papel</b> (Estándar - Máx.)	
Hojas	550 - 1150
Bandejas	1 - 2 (más bandeja de alimentación múltiple)
<b>Gramaje del papel</b> (g/m <sup>2</sup> )	
Bandeja 1	60 - 105
Bandeja 2	55 - 220
Bandeja de alimentación múltiple	55 - 220
<b>Tiempo de calentamiento</b> <sup>*2</sup> (segundos) 29	
<b>Memoria</b> (GB)	
Copiadora/impresora (compartida)	1
<b>Requisitos de potencia</b>	Tensión nominal local de CA ±10 %, 50/60 Hz
<b>Consumo</b> (kW) (Max)	1,84 (de 220 a 240 V)
<b>Dimensiones</b> (mm) (An x Pr x Al) <sup>*3</sup>	
Unidad base	492 x 517 x 560
Configuración completa	568 x 667 x 1061 (702 mm de ancho con la bandeja de alimentación múltiple extendida)
<b>Peso</b> (kg) (aprox.)	29

## Fotocopiadora

<b>Tamaño de papel original</b> (máx.)	A4
<b>Tiempo para la primera copia</b> <sup>*4</sup> (segundos)	
MX-B450W	8,5
MX-B350W	9,0
<b>Copias continuas</b> (máx.)	999
<b>Resolución</b> (dpi)	
Digitalizar	600 x 600, 600 x 300
Imprimir	600 x 600
<b>Niveles de gradación</b>	256
<b>Rango de zoom</b> (%)	25 - 400, (25 - 200 con RSPF) en incrementos del 1 %
<b>Relaciones de copia predefinidas</b> (métrica)	8 relaciones (4R/4E)

## Escáner a color en red

<b>Método de digitalización</b>	Digitalización local (a través del panel de control) Digitalización remota (mediante aplicación compatible con TWAIN)
<b>Velocidad de escaneo</b> <sup>*5</sup> (ipm)	
Color	13
Blanco y negro	40
<b>Resolución</b> (ppp) (máx.)	
Digitalización local	100, 150, 200, 300, 400, 600
Digitalización remota	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 De 50 a 9600 ppp a través de ajustes del usuario <sup>*6</sup>
<b>Formatos de archivo</b>	TIFF, PDF, JPEG <sup>*7</sup>
<b>Destinos de digitalización</b>	Digitalización a correo electrónico, equipo de escritorio, servidor FTP, carpeta de red (SMB), memoria USB y disco duro
<b>Utilidades de digitalización</b>	Sharpdesk

<sup>\*1</sup> Alimentación por el borde corto. <sup>\*2</sup> En un entorno de medida estándar. Puede variar en función de las condiciones operativas y del entorno. <sup>\*3</sup> Incluidos ajustadores y protuberancias <sup>\*4</sup> Alimentación de hojas A4 por el borde corto (8 1/2" x 11") desde la primera bandeja, con ayuda de un cristal para documentos y con la impresora multifunción en modo de funcionamiento total. Puede variar en función de las condiciones operativas y del entorno. <sup>\*5</sup> La velocidad de digitalización puede variar en función del tipo de documento, los ajustes de digitalización, las condiciones de funcionamiento y el entorno. Sobre la base de la tabla estándar A4 de Sharp, con ayuda de un alimentador de documentos, con alimentación por el borde corto, digitalización de una cara y ajustes predeterminados de fábrica. <sup>\*6</sup> La resolución variará en función del tamaño del área digitalizada. <sup>\*7</sup> Solo color o escala de grises. <sup>\*8</sup> En función de la tabla estándar de Sharp con aproximadamente 700 caracteres (alimentación de hojas A4 o 8 1/2" x 11" por el borde estrecho) a una resolución estándar en modo Super G3, 33 600 bps y compresión JBIG.

Los diseños y especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso. Toda la información era correcta en el momento de la impresión. PCL es una marca comercial registrada de Hewlett-Packard Company. PostScript 3 es una marca comercial o una marca comercial registrada de Adobe Systems Incorporated en EE. UU. y otros países. Windows Server y Windows son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en EE. UU. y otros países. Mac es una marca comercial de Apple Inc., registrada en EE. UU. y otros países. El resto de nombres de empresa, nombres de producto y logotipos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos usuarios. ©Sharp Corporation Julio de 2018. Ref: MX-B450W/MX-B350W Trabajo: 19208. Se reconocen todas las marcas comerciales. E&OE.

## Impresora en red

<b>Resolución</b> (dpi)	600 x 600
<b>Interfaz</b>	USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
<b>Compatible con OS</b>	Windows Server® 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, Windows® 7, 8.1, 10 Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13
<b>Protocolos de red</b>	TCP/IP
<b>Protocolos de impresión</b>	LPR, Raw TCP (puerto 9100), FTP para descargar archivos de impresión, IPP, SMB, WSD
<b>PDL</b>	Estándar: emulación PCL 6, emulación PostScript®3™
<b>Fuentes disponibles</b>	80 fuentes para PCL, 136 fuentes para PostScript®3™

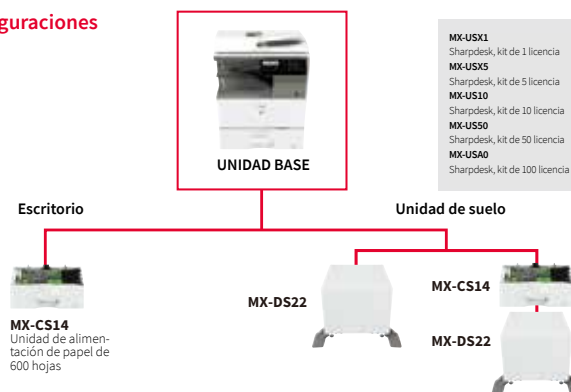
## LAN inalámbrica

<b>Compatible con la normativa</b>	IEEE802.11n/g/b
<b>Modo de acceso</b>	Modo de infraestructura y modo de punto de acceso por software
<b>Seguridad</b>	WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA2 PSK

## Fax

<b>Método de compresión</b>	MH/MR/MMR/JBIG
<b>Protocolo de comunicación</b>	Super G3
<b>Tiempo de transmisión</b> <sup>*8</sup> (segundos)	Menos de 3
<b>Velocidad del módem</b> (bps)	33 600 - 2400 con conexión automática
<b>Ancho de grabación</b>	A4 - A5
<b>Memoria</b> (MB)	64 (integrado)

## Configuraciones



Nota: Si se coloca la impresora multifunción en el suelo, Sharp recomienda disponerla sobre un módulo MX-DS22.