

SHARP

MX-B380P

Impresora Láser en Blanco y Negro



Alto rendimiento. Mínimo espacio.
Una impresora para grupos de trabajo que
cabe en cualquier lugar



Max 38 PPM
Impresora A4 en
blanco y negro



Puerto USB para
impresión directa

**Panel LCD
de 4,3" en
color y de alta
resolución**



Rendimiento potente en un **diseño más pequeño e inteligente**

La MX-B380P capaz de imprimir 38 páginas en blanco y negro por minuto con una excelente resolución de 1200 x 1200 dpi, proporciona todo el rendimiento que su grupo de trabajo necesita en una impresora compacta con estilo.

La MX-B380P, a pesar de ser lo suficientemente pequeña como para caber en un escritorio, cuenta con la misma arquitectura de diseño galardonada (y muchas de las funciones de productividad avanzadas) de nuestras máquinas de gama alta.

Impresión automática en dos caras, capacidad para almacenar miles de documentos en su disco duro interno de 80 GB de serie y una alimentación de papel que se puede ampliar opcionalmente hasta las 2.100 hojas.

Además, se puede añadir un finalizador interno para ahorrar espacio, que ordena, grapa y apila automáticamente sus documentos (apilado en offset, para mayor comodidad) sin la necesidad de añadir un dispositivo adicional que ocupe más espacio. Es idónea para las oficinas con muchos trabajadores.

Diseñada para gente con mucho trabajo

La MX-B380P es perfecta para trabajadores con prisa. El panel de alta resolución de 4,3" LCD en color permite acceder rápidamente a todos controles principales, mientras que el puerto USB 2.0 situado en la parte frontal permite realizar impresiones sencillas y directas. Además, gracias al innovador panel frontal remoto, el personal de IT podrá ver desde lejos el visor del panel frontal, así como trabajar con él.

Seguridad de los documentos y de la red

La MX-B380P utiliza un filtrado y una sofisticada codificación sofisticados para dar seguridad a su red y a sus datos. Además, la función de impresión confidencial protege la información

delicada solicitando al usuario que introduzca un código PIN en el panel frontal para autorizar la impresión. Por otra parte, también tenemos disponible un kit de seguridad de datos que codifica y elimina toda la información para una seguridad total.

Gestión avanzada del dispositivo

Unas herramientas potentes, como el servicio de administración de la impresora y el controlador del estado de la impresora, le permiten controlar, gestionar y configurar la impresora (y comprobar su estado de funcionamiento actual) sin abandonar el puesto de trabajo. Asimismo, dispone de Sharp OSA® (Sistemas de Arquitectura Abierta) de serie para ejecutar software de terceros que automatice las tareas de oficina, como almacenar y administrar documentos.

Objetivos medioambientales

La impresora ha sido diseñada teniendo en cuenta el respeto al medioambiente, ya que utiliza la tecnología de tóners de segunda generación de Sharp, que requiere menos embalaje y periodos de sustitución más largos que los tóners convencionales.



MX-B380P – Máximo rendimiento. Mínimo espacio.

Acceso remoto
al panel frontal



Finalizador
interno
opcional

Disco duro de
80 GB

MX-B380P - Características principales

Rendimiento productivo

- Impresión de calidad profesional a una velocidad de 38 ppm en blanco y negro
- Capacidad estándar de 600 hojas de papel, ampliable a 2.100 hojas
- Impresión doble estándar automática
- El procesador de 800Mhz, muy potente, ayuda a incrementar la productividad en los grupos con mucho trabajo
- Compatible con Gigabit Ethernet, los últimos protocolos de red y sistemas operativos
- Funcionalidad de impresión directa, muy cómoda: impresión directa desde memoria USB, carpeta de red, servidor FTP, unidad de disco duro de la impresora, página web integrada y correo electrónico
- Impresión de todo tipo archivos sin necesidad de utilizar un driver de impresora: PDF, PDF cifrado, JPEG, TIFF y XPS*¹
- El sistema de archivo de documentos de Sharp, muy fácil de usar, proporciona una capacidad de espacio de 80 GB en el disco duro para lograr un almacenamiento y una recuperación de documentos rápidos

Características de Sharp, únicas en su categoría

- OSA (Sistemas de arquitectura abierta) de serie de Sharp permite integrar la impresora con aplicaciones de red y hacerlas accesibles desde el panel de control LCD
- El panel frontal remoto permite a los administradores y profesionales de la atención al usuario acceder y controlar el dispositivo desde un PC remoto conectado a la red
- Diseño respetuoso con el medio ambiente de bajo consumo energético y piezas de larga duración

Fácil de usar y administrar

- Fabricada con la misma arquitectura dinámica de la galardonada línea MFP de Sharp
- El panel LCD de alta resolución en color con interfaz de usuario gráfica simplifica las operaciones
- El panel USB 2.0 frontal permite acceder a la máquina para imprimir
- El Servicio de administración de impresora Sharp permite a los administradores gestionar configuración y el ajuste de cualquier impresora o MFP Sharp.
- Gracias al monitor de estado de la impresora de Sharp, los usuarios de la red pueden ver las condiciones de la impresora y comprobar el suministro de papel y el nivel del tóner, entre otras funciones, mediante una interfaz fácil de usar
- La página web integrada permite a los administradores acceder a los ajustes del dispositivo, información de la cuenta y ajustes de seguridad

Excelente calidad de imagen

- Alta calidad de impresión con 1.200 x 1.200-dpi reales sin sacrificar la velocidad
- Sistema de imagen mejorado con nuevo revelador y tóner que reproducen líneas finas y ofrecen impresiones nítidas en blanco y negro



Soluciones de seguridad en todos los niveles

- El kit de seguridad de datos*² opcional codifica y borra la información confidencial
- El filtrado de direcciones IP/MAC restringe los accesos no autorizados
- SSL e Ipsec permiten codificar los datos para conseguir comunicaciones de red seguras
- Cumple con la norma IEEE 802.1X para controlar los acceso a la red basada en puertos
- La impresión confidencial asegura la impresión con autenticación de código PIN

Espacio mínimo, máximo estilo

- Nuevo estilo y diseño compacto que combina perfectamente con la decoración de la oficina
- Mide solamente 438 mm de profundidad, idónea para situarse sobre o al lado de un archivador
- Finalizador interno*³ opcional para ordenar, grapar y apilar sin ocupar demasiado espacio

*¹ Necesita las opciones MX-PUX1 y MX-SMX3

*² Necesita la opción MX-FR21U

*³ Necesita las opciones MX-FN12 y MX-CV10

Una impresora para grupo de trabajo que cabe en cualquier lugar



Especificaciones

MX-B380P

Impresora láser en blanco y negro

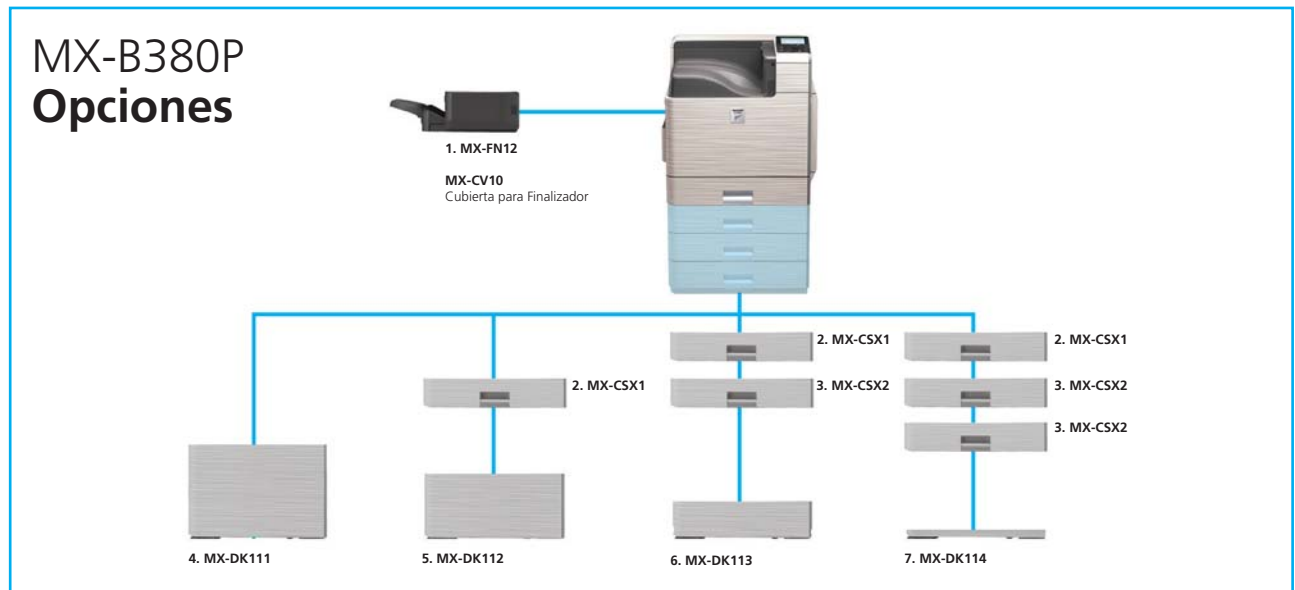


General	
Velocidad (máx.) del motor	38 ppm
Tamaño máx del papel	A4R – Mín. A5R
Peso del papel	Bandeja: 60g/m ² - 105g/m ² Bypass: 55g/m ² - 209g/m ²
Capacidad de papel	Estándar: 600 hojas (bandeja de 500 hojas y bandeja multi-bypass de 100 hojas) Máximo: 2.100 hojas (cuatro bandejas de 500 hojas y bandeja multi-bypass de 100 hojas)
Tiempo de calentamiento*1	Inferior a 90 s.
Memoria	Estándar 512 MB, Máx. 1.5 GB 80 GB HDD
Requisitos de potencia	tensión nominal CA local de ±10%, 50/60 Hz
Consumo eléctrico (máx.)	1.84 kW (220 a 240V)
Dimensiones (A x P x H)	560 x 438 x 610 mm
Peso	36 kg aprox
Archivo de documentos	
Capacidad de archivo de documentos	carpeta principal ² : 38GB, 10,000 páginas ² o 3,000 archivos
(Sólo función de retención de impresión)	

Impresora de red	
Resolución	1,200 x 1,200
Tiempo de salida de la primera impresión*3	8.0 sec
Interfaz	USB 2.0 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
SO compatible	con Windows NT® 4.0 SP5 or later, Windows Server® 2003, Windows® 98/Me/2000/XP, Windows Vista®, Windows Server® 2008, Windows Server 2008/R2, Windows 7 SO Mac 9.0 a 9.2.2, SO Mac X 10.2.8, 10.3.9, 10.4.11, 10.5 - 10.5.8, 10.6 - 10.6.2
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (NetWare), NetBEUI, EtherTalk (AppleTalk)
Protocolos de impresión	LPR, Raw TCP (puerto 9100), POP3 (impresión de correo electrónico), HTTP, aplicación Novell Printservercon NDS y Bindery, FTP para descarga de archivos de impresión, impresión de EtherTalk, opción IPP: XPS*4
Emulación PDL	Estándar: Emulación PCL5c/PCL6, emulación PS3 Opción: XPS*4
Fuentes disponibles	80 fuentes para PCL, 136 fuentes para emulación PS3
Software de servicio agrupado	Servicio de administración de la impresora Sharp, Controlador de estado de impresora Sharp.



*1: Con tensión nominal. Podría variar dependiendo de las condiciones de la máquina y entorno de funcionamiento.
*2: Medido mediante el cuadro estándar de Sharp (A4 con cobertura del 6%, B/N).
*3: Mejor tiempo logrado basado en hojas A4, con alimentación desde la primera bandeja de papel con la máquina preparada. Podría variar dependiendo de las condiciones de la máquina y entorno de funcionamiento.
*4: Para visualizar archivos XPS en PCs sin Windows Vista, deberá instalar la aplicación XPS Viewer.



Finalizado

- Finalizador MX-FN12**
A4 a A5, fuera de lote
Capacidad de papel: 280 hojas (A4, 80g/m²)
Capacidad de grapado: máx. 30 hojas
Posición del grapado: 1 posición (esquina)
Cubierta para finalizador MX-CV10

Unidad base

- MX-CSX1 Bandeja de papel**
A4 a A5, 500 hojas (80g/m²)
- MX-CSX2 Bandeja de papel**
A4 a B5, 500 hojas (80g/m²)

- Mesa MX-DK111**
Mesa para una bandeja de papel
- Mesa MX-DK112**
Mesa para dos bandejas de papel
- Mesa MX-DK113**
Mesa para tres bandejas de papel
- Mesa MX-DK114**
Mesa para cuatro bandejas de papel

Placa de conectividad

Impresión

- MX-PUX1 XPS Kit de ampliación**
(necesita MX-SMX3)
- MX-SMX3 Placa de ampliación de memoria (1GB)**
- AR-FP1 Kit de fuente de código de barras**

Seguridad

- MX-FR20U Kit de seguridad de datos**

Algunas opciones podrían no estar disponibles en algunas zonas.

SHARP

Servicios:

Venta – Renting – Leasing - Alquiler incluso por un día

OFICINA COMERCIAL Y CENTRAL DE REPARACIONES

C/ Pedrezuela, 23D NAVE 16 Ventorro del Cano - Alorcón

Teléfono: 91 714 11 20 – Fax: 91 714 11 28

<http://www.copiadorasinnovadas.es>



Lo nuestro es la reproducción

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin aviso previo. Toda la información es correcta en el momento de su impresión. El logotipo ENERGY STAR es un sello de calidad y sólo se podrá utilizar para certificar determinados productos que se considera que cumplen los requisitos del programa ENERGY STAR. ENERGY STAR es una marca registrada en EEUU. Windows, Windows NT, Windows XP y Windows Vista son marcas registradas de Microsoft Corporation. Citrix es una marca registrada de Citrix Systems, Inc. y/o de una o varias de sus filiales y puede estar registrada en la oficina de patentes y marcas de Estados Unidos o de otros países. Cualquiera otro nombre de empresa, producto o logotipo son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios. ©Sharp Corporation junio de 2010. Ref:MX-B380P. Todas las marcas registradas están reconocidas. E&OE.