

IMPRESORA DE DOCUMENTOS A COLOR *simplemente más inteligente*

Diseñada para los estilos de trabajo individuales de hoy en día

La impresora en color MX-C528P ofrece resultados nítidos y de alta calidad con una facilidad de uso increíble.

Esta impresora compacta ofrece a los clientes una experiencia de usuario intuitiva y la confianza de saber que sus trabajos saldrán bien a la primera, siempre. Equipada con tecnología avanzada, la MX-C528P proporcionará a los clientes la confianza certeza necesaria para imprimir trabajos de cualquier tamaño, desde su oficina o estando en home office.

Facilidad de uso La pantalla táctil de 4,3" (diagonal), ofrece una interfaz gráfica amigable al usuario y proporciona acceso rápido a los ajustes de impresión, una guía de usuario, vista previa de impresión y mucho más.

Productividad Produce una salida profesional de alta calidad con hasta 52 páginas por minuto, la conectividad inalámbrica opcional permite un fácil acceso desde dispositivos móviles como ordenadores portátiles, tabletas y teléfonos inteligentes.

Lugar de trabajo híbrido Ofrece una Integración perfecta con el entorno doméstico/oficina actual y acceso remoto de impresión mediante la aplicación Cloud Connector.



Configuración estándar de escritorio.



Pantalla táctil de 4,3" fácil de usar con menú estilo tableta.



Puerto USB frontal para una fácil impresión directa desde dispositivos USB.

Un diseño compacto con funciones de trabajo avanzadas, para prácticamente cualquier tipo de oficina.

- Productiva velocidad de impresión de hasta **52 páginas por minuto**.
- La **pantalla táctil** en color de **4,3"** (diagonal) ofrece un menú de vista previa de impresión para garantizar que sus documentos se impriman con precisión.
- Admite **papel de tamaño carta y oficio**, así como sobres y etiquetas a través de la bandeja de papel estándar y por el bypass.
- La **compatibilidad con Airprint** permite imprimir directamente desde un dispositivo móvil sin un controlador de impresión.
- Ofrece hasta **seis bandejas de papel** con una capacidad máxima de 2.850 hojas.
- **Es compatible con las tecnologías móviles más populares**, lo que permite a los usuarios imprimir fácilmente archivos desde teléfonos inteligentes, tabletas e incluso ordenadores portátiles.
- Admite la impresión desde **Microsoft® Word, Excel® o PowerPoint®** directamente desde un dispositivo móvil, una unidad USB o un servidor de archivos.
- Su **puerto USB frontal** proporciona un fácil acceso para la impresión directa desde unidades flash y memorias USB.
- La alta resolución de **1.200 x 1.200 dpi** produce documentos de gran calidad.
- Capacidad de impresión estándar **PCL®6 y PostScript®3™** ofrece resultados claros, nítidos y profesionales.
- **Bandeja bypass de 100** hojas para sobres, etiquetas y material especial.

ESPECIFICACIONES MX-C528P

Especificaciones principales

MX-C528P	Impresora con pantalla táctil a color de 4,3 pulgadas (en diagonal), conectividad alámbrica, sistema de impresión PCL 5e/6/XL, PostScript 3™, impresión automática a doble cara, 1 bandeja de papel de 550 hojas, bandeja bypass de 100 hojas. Incluye tóner (capacidad inicial 5K por unidad) y kit de imagen. Volumen mensual recomendado de 15,000 impresiones
Tipo	Impresora láser a color
Panel	Matriz de puntos a color de 4,3" (diagonal) táctil de alta resolución.
Tamaño de Salida	Min. 5½" x 8½", Max. 8½" x 14"
Velocidad de impresión	52 ppm
Tiempo de primera Impresión (en seg.)*	Color: 6,1 / Monocromático: 5,5
Capacidad de papel	Estándar: 650 hojas / Máximo: 2.850 hojas
Alimentación de Papel	Estándar: bandeja de papel de 550 hojas y bandeja bypass de 100 hojas (tamaño carta/legal/oficio/sobre/etiqueta). Opcional: bandeja de papel de 550 hojas (tamaño carta/legal/oficio/sobre/etiqueta).
Peso y tipos De papel	Bandeja de papel estándar y bandeja bypass: Desde 16 lb. hasta 58 lb. bond (papel normal), Otros tipos de papel incluidos preimpresos, reciclados, perforados, membretados, papel de color, etiquetas de doble banda, sobres bond de 16 a 24 lb. (Hasta 50 bandejas estándar, hasta 10 bandejas bypass, etiquetas integradas, etiquetas de papel, transparencias.
Dúplex	Impresión dúplex automática estándar
CPU	Diseño multiprocesador a 1,2 GHz
Interfaz	Ethernet RJ-45 (10/100/1000 Base-T), USB 2.0: X 2, puertos de alta velocidad, (frontal), LAN inalámbrica opcional (802.11a/b/g/n/ac)
Memoria	Estándar: 1GB / Máximo: 1 GB
Almacenamiento	Opt. 128 GB ISD, 500 GB HDD
Control de cuentas	Admite autenticación de usuarios por pin numérico, compatible LDAP
Gestión de Firmware	Flash ROM local (USB), capacidad de actualización en red
Configuración de Dispositivo	Gestión/clonación basada en web con inicio de sesión a Nivel de usuario/administrador
Servicio / Funciones	Acceso remoto a informes de servicio y contadores de clics
Funciones de Accesibilidad	Sección 508, iconos grandes de alto contraste, cursor de enfoque e indicaciones por voz.
Compatibilidad ambiental	Programa ENERGY STAR Ver. 3.2, Norma europea RoHS, modo de ahorro de energía
Alimentación	100-127 V CA, 50 a 60 Hz
Capacidad de la Bandeja de salida	Bandeja de salida (principal): 300 hojas
Consumo energía	0.65 kW
Peso	Aprox. 31.9Kg (70.54 lbs.)
Dimensiones	Aprox. 48cm (ancho) x 49cm (grosor) x 41cm (alto)
PDL	PCL 6 estándar, compatible con PostScript 3
Resolución	1,200 x 1,200 ppp

Especificaciones principales (continuación)

Drivers de impresión	Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022, MAC OSX (incluidas las versiones 10.15-12), UNIX, Linux
Funciones	Impresión dúplex, modo de ahorro de tóner, contraste de tóner, clasificación electrónica, modo de ajuste a la página
Tipos de archivos	BMP, DCX, DOC/DOCX, GIF, JPEG, PCX, PDF, PNG, PPT/PPTX, De impresión directa
De impresión directa	TIFF, XLS/XLSX, XPS. Métodos: FTP, SMB, página web, correo electrónico y memoria USB. USB 2.0
Impresión directa	FTP, memoria USB y página web
Fuentes residentes	94 fuentes de contorno (PCL), 163 fuentes (PS)
Interfaz de red*	Ethernet RJ-45, Std. 1000Base-T, USB 2.0, , 10Base-T, 100Base-T, 1000Base-T Wi-Fi 802.11 b/g/n
Sistemas operativos	Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022, MacOS X (incluidas las versiones 10.10 a 10.15 y 11), UNIX, Linux.
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4, IPv6, TCP X, UDP X, IPSEC con IPv4 X, IPSEC con IPv6 X, ICMP X, IGMP X)
Protocolos de Impresión	LPR, IPP, Raw TCP (puerto 9100) y FTP
Seguridad de red	Incluye filtrado de direcciones IP, cifrado TLS para la seguridad de los datos, Kerberos, configuración de cifrado SSL, gestión de certificados. WEP 64/128, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)
Impresión móvil	Airprint®, marco de impresión de Android,

Equipo opcional

MX-CS17	Bandeja de papel para 550 hojas
40C2300	Soporte ajustable
27X0400	Disco duro de 500 GB
57X9528	Dispositivo de almacenamiento inteligente (ISD) de 128 GB
57X0070	Kit de caja para disco duro extraíble
27X6430	Tarjeta inalámbrica MarkNet N8450 (instalación interna)
27X6410	Módulo inalámbrico MarkNet N8372 (instalación frontal)
57X0295	Módulo de plataforma segura
57X0300	Dispositivo de autenticación de contacto
57X0301	Dispositivo de autenticación sin contacto (contactless)

Suministros

MX-C53TB	Cartucho de tóner Negro
MX-C53TC	Cartucho de tóner Cyan
MX-C53TM	Cartucho de tóner Magenta
MX-C53TY	Cartucho de tóner Yellow
MX-C52DU-BS	Kit de imagen negro
MX-C52DU-SS	Kit de imagen a color

* Puede variar dependiendo de la configuración del producto, ajustes de la máquina y condiciones operativas y/o ambientales.

SHARP®

SHARP CORPORATION MÉXICO
Jaime Balmes #8, Los Morales Polanco
C.P. 11510, CDMX www.sharp.com.mx

Diseño y especificaciones sujetos a cambios sin previo aviso.