

SHARP®

SISTEMAS DE DOCUMENTOS MONOCROMÁTICOS DE ALTA VELOCIDAD



MX-M6570 MX-M7570



*"La marca de copiadora monocromática
más confiable de impresoras
multifuncionales"*



*"Pionero de BLI en Facilidad de Uso"
Dispositivos empresariales 2018-2019*



"Logro sobresaliente en innovación" por su interfaz de usuario Web

Los sistemas de documentos monocromáticos de alta velocidad de Sharp ofrecen una integración de vanguardia y una productividad poderosa.

EL NUEVO PUNTO DE REFERENCIA EN INNOVACIÓN

productivo

Los sistemas de documentos monocromáticos de alta velocidad MX-M6570 y MX-M7570 de Sharp ofrecen documentos de salida nítidos de alta calidad a velocidades de hasta 75 páginas por minuto junto con una excepcional facilidad de uso. Estos nuevos modelos están diseñados para proporcionar a los clientes una experiencia intuitiva sin interrupciones, y la confianza de saber que sus trabajos se llevarán a cabo correctamente desde la primera vez hasta el último trabajo. Estos nuevos sistemas de documentos se enfocan en la operatividad del usuario y se inspiran en las tecnologías de conexión en red e imágenes más recientes disponibles hoy en día, todo para crear un sistema de documentos que brinde la productividad que necesita, con el desempeño confiable que desea.

Características clave

- **Facilidad de uso** – La pantalla táctil personalizable de Sharp ofrece una interfaz gráfica fácil para el usuario con un diseño intuitivo, Modos Fáciles simplificados y guías de operación integradas.
- **Integración** – Equipados con la versión más reciente de la tecnología OSA® de Sharp para integración fácil con aplicaciones de red y servicios en la nube, estos modelos pueden liberar capacidades avanzadas para ayudarle a administrar mejor su flujo de trabajo.
- **Productividad** – Un sensor de movimiento integrado y una interfaz gráfica fácil de usar se combinan con un tiempo de calentamiento veloz para crear una experiencia de flujo de trabajo virtualmente sin tiempo de espera.

Los sistemas de documentos monocromáticos MX-M6570 y MX-M7570 ofrecen a los clientes funciones multitarea que les permiten ejecutar rápidamente las siempre cambiantes tareas de flujo de trabajo de los ambientes de oficina de hoy en día. Con el sistema de Seguridad Multicapa de Sharp, estos nuevos modelos pueden ayudar a proteger sus datos e información personal desde el primer día de operación hasta el momento de cambiar de modelo.



DISEÑO PARA BRINDAR DESEMPEÑO Y PRODUCTIVIDAD



Un diseño avanzado más una capacidad multifuncional que le permite satisfacer las necesidades de flujo de trabajo.

- Un **sensor de movimiento** automático activa la máquina, y queda lista en un par de segundos.
- Capacidad de papel estándar de **3,200 hojas hasta 6,700 hojas** con opciones.
- La **pantalla táctil personalizable** de 10.1" (medida diagonalmente) con un diseño puro permite un fácil acceso a los comandos y funciones.

DISEÑO FÁCIL DE USAR

INTEGRACIÓN MEJORADA CON CAPACIDAD INALÁMBRICA ESTÁNDAR

ALTA PRODUCTIVIDAD

CAPACIDADES DE ACABADO VERSÁTILES



- La función de **Conexión Fácil** de Sharp facilita imprimir o escanear con dispositivos móviles utilizando la app gratuita **Sharpdesk Mobile®**.
- La función de **Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR)** integrada puede convertir los documentos escaneados en formato PDF de texto con capacidad de búsqueda, formatos de archivos de Microsoft® Office y otros.
- **Acceda fácilmente ha aplicaciones en la nube** como Microsoft OneDrive® for Business, SharePoint® Online, Google Drive™ y más con las funciones de conexión a la nube de Sharp.
- Imprima directamente archivos de **Microsoft Word, PowerPoint® y Excel®** desde una memoria USB, aplicaciones en la nube, carpetas de red y más. Esta función se habilita a través de la tecnología **DirectOffice™**.
- La **plataforma de seguridad estándar** incluye encriptación de 256 bits, sobre escritura de datos de hasta 10 veces y una función de Fin de Arrendamiento que borra todos los datos e información personal al cambiar de modelo.
- El **alimentador de documentos a dos caras de 150 hojas estándar** escanea ambos lados de un documento en un solo pase a una velocidad de hasta **200 imágenes por minuto (ipm)**, aumentando la confiabilidad y productividad.



El teclado retráctil integrado simplifica las entradas de dirección de correo electrónico y de la línea de asunto, así como las tareas de escaneo repetitivas y autenticación del usuario



FUNCIONALIDAD AVANZADA – DISEÑO INTUITIVO

Desde el manejo del papel hasta la conexión en red, los sistemas de documentos monocromáticos de alta velocidad MX-M6570 y MX-M7570 excederán sus expectativas.

Operación simple e intuitiva

Desde las funciones de copiado más básicas hasta los trabajos de escaneo más complejos, estos modelos se desempeñarán con facilidad y eficiencia. Vaya al panel de control y la máquina detectará que se acerca y se **activará automáticamente**. Estará lista para imprimir en un par de segundos, desde el momento en que coloca sus documentos originales en el alimentador y selecciona sus preferencias. Utilice uno de los **Modos Fáciles** para una operación rápida y simple, con las funciones básicas en recuadros y **teclas grandes claramente etiquetadas** en pantalla. Y para las funciones avanzadas, sólo toque el botón de “Detalles” (Details) – así de fácil.



La Pantalla de Copiado Fácil ofrece las configuraciones que más se utilizan comúnmente.

Un dispositivo con opciones de interconexión

Conectar una impresora multifuncional (MFP) a su red inalámbrica y accederla desde dispositivos móviles nunca ha sido tan fácil como con las funciones de conexión en red inalámbricas estándar de MX-M6570 y MX-M7570. Imprima desde o escanee a servicios de nube populares como **Microsoft OneDrive for Business, SharePoint Online y Google Drive** con la función de **Conexión a Nube de Sharp**. El soporte de un **solo inicio de sesión (SSO)** para acceder estos servicios hace que las operaciones de escaneo a carpeta y escaneo a correo electrónico sean más fáciles que nunca. Incluso imprimir desde su escritorio es más fácil con la función de **Liberación de Impresiones Sin Servidor de Sharp**. Envíe un trabajo sin problemas a un dispositivo, e imprímalo en otro en el momento y lugar más convenientes para usted.



La Pantalla de Copiado estándar ofrece funciones más avanzadas.

La productividad que necesita, el desempeño que desea

Cuando se trata de cumplir con un trabajo, los sistemas de documentos monocromáticos MX-M6570 y MX-M7570 se desempeñan excelentemente. Escanee rápidamente documentos a velocidades de hasta **200 imágenes por minuto**. El reconocimiento de caracteres ópticos (OCR) integrado puede convertir sus documentos escaneados en formatos de **archivos de PDF con capacidad de búsqueda de texto** o de **Microsoft Office**, simplificando su flujo de trabajo. Utilice la **función de engrapado manual** (opcional) para engrapar sus documentos originales. Las **múltiples funciones de acabado** le ofrecen los resultados que requiere, ya sean de apilado, engrapado o encuadernación en caballete. Incluso existe una función integrada de **acabado sin grapas** que es capaz de unir cinco hojas de papel con un pliegue en la esquina del juego de hojas, lo que ahorra grapas para juegos más grandes.



La interfaz de red inalámbrica integrada hace posible el escaneo e impresión convenientes desde dispositivos móviles.



MX-M7570 se muestra con la acabadora interna (opcional).



MX-M7570 se muestra con la acabadora de encuadernación en caballete 3K y depósito de gran capacidad (opcional).

VERSATILIDAD Y ESCALABILIDAD DE ALTO IMPACTO

Los sistemas de documentos monocromáticos de alta velocidad brindan funcionalidad de alto desempeño adaptable a sus necesidades de negocios.

Funciones innovadoras

Impresión de alta calidad

La resolución de 1200 x 1200 dpi produce documentos súper nítidos. Los controladores genuinos Adobe® PostScript® 3™ ofrecen un amplio control de los trabajos.

Alimentador de un solo paso a dos caras (DSPF)

El alimentador de documentos de 150 hojas escanea ambos lados de un documento en un solo paso a velocidades de hasta 200 IPM.

Escaneo avanzado en red

La función ImageSEND™ de Sharp brinda distribución de una sola pulsación a correo electrónico, carpetas de red, aplicaciones de nube y más.

PDF compacto

La función de PDF compacto reduce dramáticamente el tamaño de archivo de la mayoría de los documentos escaneados a color.

Pantalla táctil inteligente fácil de usar

Un menú estilo tableta proporciona un acceso rápido a los comandos y funciones.

Engrapado en línea

Produce documentos engrapados por las esquinas o bordes de apariencia profesional de hasta 100 páginas.

Teclado retráctil integrado

El teclado QWERTY de tamaño completo permite introducir datos fácilmente.

Engrapadora manual

La función de engrapado manual disponible facilita volver a engrapar los documentos originales después de escanear.

Sensor de movimiento

Detecta a los usuarios que se acercan y activa a la máquina desde el modo de descanso, haciendo que esté lista para usarse.

Acabadoras de encuadernación en caballete

Obtenga folletos encuadernados a caballete de alta calidad de hasta 80 páginas.

Almacenamiento de documentos a bordo

El sistema de archivo de documentos fácil de usar de Sharp permite que los usuarios almacenen los archivos que se utilizan con frecuencia.

Unidad de plegado múltiple

Brinda una variedad de plegados incluyendo el plegado en forma de Z o C, de acordeón, doble y a la mitad.

Acabado avanzado

Sharp le ofrece una gama de acabadoras de alto desempeño para que sus documentos tengan una apariencia profesional. Elija desde una acabadora de engrapado sencillo hasta una acabadora de encuadernación en caballete de pie de alta capacidad.

Bandeja de gran capacidad

La bandeja de gran capacidad opcional agregan 3,000 a 3,500 hojas de papel para una capacidad total en línea de hasta 6,700 hojas.

Funciones de seguridad mejoradas

La encriptación de datos de 256 bits con hasta sobre escritura de datos de 10 veces, así como la función conveniente de Fin de Arrendamiento de Sharp.



COLABORACIÓN MEJORADA PARA FLUJOS DE TRABAJO SIMPLIFICADOS

Las poderosas soluciones de flujo de trabajo de documentos le ayudan a trabajar de manera más eficiente.

Simplifique la administración de diferentes tipos de archivos con el procesamiento de imágenes inteligentes

Escanee y **convierta documentos** fácilmente a formatos de archivos incluyendo **Microsoft Word, PowerPoint y Excel**, así como una variedad de **formatos PDF** como PDF con capacidad de búsqueda PDF, PDF encriptado, PDF compacto y otros. Asimismo, puede imprimir directamente estos mismos tipos de archivos desde memorias USB, aplicaciones en la nube y dispositivos móviles. Esta función se habilita a través de la tecnología **DirectOffice™**. Con tanta flexibilidad, ¡podrá procesar sus tareas de flujo de trabajo más rápido que nunca!

Distribuya, acceda e imprima sus documentos con facilidad

Sharp facilita enviar documentos a los diferentes destinos y va más allá del escaneo en red tradicional con las funciones estándar de **Conexión a Correo Electrónico** y **Conexión a Nube**. Con Conexión a Correo Electrónico que está integrado con Microsoft Exchange y Gmail™. Con Conexión a Nube, puede imprimir fácilmente desde y escanear **Microsoft OneDrive for Business, SharePoint Online y Google Drive** sin middleware adicional.

Escanee e imprima archivos fácilmente desde dispositivos móviles

Los modelos MX-M6570 y MX-M7570 alta velocidad de Sharp también facilitan imprimir y escanear con tabletas y teléfonos inteligentes utilizando al App **Sharpdesk Mobile**. La función de **Conexión Fácil** de Sharp identifica rápidamente la mayoría de los dispositivos móviles a través del código NFC o QR.¹ Los modelos MX-M6570 y MX-M7570 también soportan tecnologías móviles populares como **Air Print®**, estructura de impresión Android™ y Google Cloud Print™.² Puede imprimir localmente desde su dispositivo o descargar archivos desde aplicaciones de nube soportadas. Ya que estos nuevos modelos se pueden conectar a dispositivos móviles a través de una **conexión inalámbrica de punto a punto**, no hay interferencia con su red corporativa.

Las soluciones de impresión flexibles ayudan a acelerar la productividad de su oficina

MX-M6570 y MX-M7570 vienen de manera estándar con sistemas de impresión genuinos **Adobe PostScript 3 y PCL 6** para ayudarle a procesar todas sus necesidades de impresión con exactitud. A fin de ayudar a simplificar sus trabajos, estas poderosas máquinas incluyen la función **Liberación de Impresiones Sin Servidor**, permitiéndole imprimir un trabajo de manera segura y liberarlo desde seis modelos soportados (incluyendo al host) en su red. Y con el servicio de impresión Web Google Cloud Print, puede imprimir desde las computadoras Chromebook™, PC y más, desde virtualmente cualquier lugar.

Simplifique flujos de trabajo de negocios complejos

La **tecnología OSA** de Sharp puede ayudar a que su negocio aproveche el poder de sus aplicaciones de red, sistemas **back-end** y servicios de nube.² Automatiza fácilmente procesos complejos y ayuda a eliminar tareas redundantes. Crea sus propias integraciones personalizadas o toma ventaja de la cartera creciente de aplicaciones OSA de Sharp disponibles de los miembros del Programa de Socios de Sharp.



Escanee y convierta documentos a formatos de archivos populares sin problemas con la función OCR integrada de Sharp.



Distribuya, acceda e imprima documentos de manera más fácil.



Con Liberación de Impresiones Sin Servidor puede imprimir un trabajo y liberarlo de manera segura desde seis modelos soportados (incluyendo al host).

¹ Vaya a www.sharppusa.com para una lista de los dispositivos y sistemas de operación soportados.

² Algunas funciones requieren equipo y/o software/servicios opcionales.



CUIDADO DEL NEGOCIO DE MANERA SEGURA Y CONFIABLE

Administre su dispositivo, ayude a salvaguardar sus datos, ayude a proteger su negocio.

Los negocios requieren que los dispositivos en sus redes estén adecuadamente administrados y monitoreados de cerca, a fin de asegurar que sus datos permanezcan resguardados. A fin de lograr esto, MX-M6570 y MX-M7570 ofrecen utilidades poderosas de administración de dispositivos, funciones de capacitación de clientes basadas en Web y **funciones de seguridad multicapa**.

Con el **Administrador de Dispositivos de Sharp (SRDM)***, los administradores pueden tomar control de las funciones del sistema y simplificar la instalación y administración. SRDM facilita ver las bitácoras de servicio, los conteos de clics, reportes de historial y más. Las alertas de su servicio centrado en eventos le ayudan a monitorear el dispositivo y maximizar el tiempo de funcionamiento. La función del **Panel Frontal Remoto** permite que los administradores vean y controlen el panel LCD de una máquina desde una PC para solucionar asuntos y capacitar a operadores de manera remota. Sharp también ofrece hardware y software de **auditoría tanto integrados como adicionales para controlar, acceder y rastrear el uso** de cada dispositivo en red..

A fin de ayudar a proteger la privacidad y propiedad intelectual de los empleados, MX-M6570 y MX-M7570 están armados con una variedad de medidas de seguridad, incluyendo funciones como la **encriptación de datos, protección de sobre escritura de datos y eliminación de datos**. Los múltiples **protocolos de seguridad** ayudan a restringir el acceso al dispositivo mientras está en operación, y una función conveniente de **Fin de Arrendamiento** sobrescribe todos los datos al momento de cambiar de modelo. **Los Grupos de Autoridad** ayudan a administrar y restringir funciones específicas de copiado, impresión, escaneo y fax para salvaguardar los datos y controlar los costos. La función de **Administración de Bitácora de Auditoría** permite que los administradores de informática rastreen la actividad en el dispositivo. La **Impresión Confidencial y Liberación de Fax Segura** ayudan a garantizar que los documentos sensibles se mantengan seguros solicitando a los usuarios que introduzcan un código NIP a fin de imprimirlos. Para la seguridad avanzada, estos modelos apoyan la autenticación del usuario de Active Directory y aseguran un solo inicio de sesión para las carpetas de red y correos electrónicos. Para una experiencia de flujo de trabajo optimizada, también está disponible la autenticación de tarjeta de ID. *

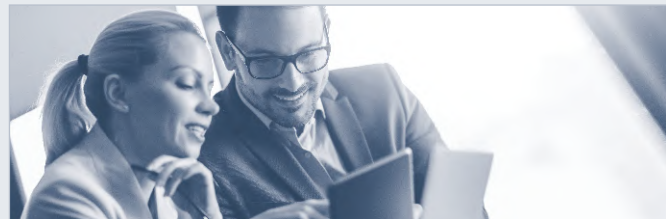


Estas ofertas de seguridad escalables ayudan a **proteger su propiedad intelectual**, conservar información confidencial y ayuda a su negocio a cumplir con los requerimientos de seguridad actuales.

Para información adicional, visite:

www.sharppusa.com/security.

* Algunas funciones requieren equipo y/o software opcionales.



COMPROMISO CON EL MEDIO AMBIENTE



Un método responsable con el medio ambiente para diseñar productos

Sharp está comprometido con la sustentabilidad ambiental y responsabilidad corporativa incluyendo la planeación, diseño, fabricación, distribución y administración de fin de vida del producto. MX-M6570 y MX-M7570 se apegan a los Lineamientos de Productos Verdes de Sharp en la búsqueda de estos compromisos. Estos lineamientos incluyen diseñar productos que consumen menos energía, utilizando materiales reciclados, reduciendo la cantidad de material utilizado en productos y empaque, y etiquetamiento del tipo de materiales utilizados. Sharp también pretende diseñar productos que sean actualizables, fáciles de reparar y de desensamblar para reciclaje.

Los sistemas de documentos MX-M6570 y MX-M7570 están calificados con ENERGY STAR® y cumplen con RoHS para restringir el uso de sustancias peligrosas. Estos productos también tienen bajos valores TEC. Las impresoras multifuncionales de Sharp están registradas con EPEAT®.



Programa de reciclaje de tóner

Como parte de nuestro compromiso para ayudar a preservar el medio ambiente, Sharp ofrece a nuestros clientes reciclaje de cero desechos para vertederos destinado a los consumibles de Sharp, incluyendo cartuchos, botellas, contenedores recolectores de tóner y unidades de imagen. Sharp alienta a los clientes a destruir ecológicamente sus cartuchos de tóner de usados.

Liderazgo ambiental

Como testimonio de nuestro compromiso con el medio ambiente, Sharp ha sido ganador varios años del premio de Excelencia en el Diseño de Productos de Eficiencia Energética de ENERGY STAR. Sharp también ha ganado varias veces el Premio a la Excelencia de SmartWay® que reconoce a las compañías que ahorran energía y reducen las emisiones de gases de efecto de invernadero en la logística y transporte.

Para mayor información acerca del liderazgo ambiental de Sharp, incluyendo datos sobre los productos que ahorran energía, productos electrónicos o reciclaje de tóner visite la pagina www.sharp.com.mx

ESPECIFICACIONES DE MX-M6570/M7570

Especificaciones principales	Especificaciones principales (continuación)	Sistema de escaneo de red (continuación)
MX-M6570/M7570 Los modelos base incluyen un controlador multitarea, DSPF de 150 hojas, y sistemas de impresión PCL® 6 y Adobe® PostScript® 3™, escaneo en red, dúplex automático, bandeja de papel lándem de 2,100 hojas, 2 bandejas de papel de 500 hojas, bandeja de alimentación manual de 100 hojas.	Seguridad de la red y datos Incluye filtración de direcciones de IP/MAC, filtración de protocolos, control de puertos, encriptación TLS, soporte de Kerberos, integración de Active Directory, encriptación de datos, Fin de Arrendamiento, sobre escritura de datos (hasta 10 veces), DoD 5220.22-M	Destinos Hasta 2,000 (destinos de escaneo combinados)
Tipo Sistema de documentos digital multifuncional monocromático	Administración de firmware Memoria Flash ROM con unidad local (USB), capacidad de actualización de red y actualización de firmware 1 a N con SRDM (Administrador de Dispositivo Remoto de Sharp)	Destinos en grupo Hasta 500
Pantalla Pantalla inclinable de panel táctil de alta resolución de matriz de puntos a color de 10.1" (medida digitalmente), 1024 x 600 puntos (W-SVGA)	Configuración de dispositivo Administración/Clonación basada en Web con inicio de sesión a nivel de usuario/administrador	Programas 48 (combinados)
Funciones Copiado, impresión, impresión en red, escaneo en red, archivo de documentos y fax1	Servicio/Funciones Panel Frontal Remoto, acceso remoto a las bitácoras de servicio y conteos de clics	Trabajos máximos Hasta 100
Sistema de copiado Transferencia electrostática en seco/Revelador de dos componentes/ Revelado de cepillo magnético/Unidades de imagen OPC /Fusión con banda/exposición de LED blanca	Funciones de accesibilidad Panel frontal con inclinación de paro libre, ajuste del sonido de pulsación del teclado y velocidad, tecla cóncava, panel libre del alimentador de documentos, programas de trabajos, panel frontal remoto, agarre universal para las bandejas de papel y fin de temporización de inhabilitación de pantalla	Integración de correo electrónico mejorada Conector de Gmail estándar, conector de Exchange estándar
Documentos originales Hojas y documentos encuadernados	Estándares ambientales Programa Internacional de Energy Star Ver. 2.0, RoHS Europeo	Protocolos de escaneo HTTP/HTTPS, FTP/FTPS, SMTP/SMTPS, SLES/SMTP, SMB, POP3, LDAP, S/MIME
Tamaño máximo del original 11" x 17"	Fuente de energía Receptáculo de 110-127 V CA, 60 HZ, 20 A	Software Software de administración de documentos personales de escritorio Sharpdesk® (licencia de 1 usuario incluida), Sharpdesk móvil (descarga)
Tamaño de salida Mínimo 5 1/2" x 8 1/2", máximo 12" x 18"	Consumo de energía 1.92 kW o menos	Acabadora de engrapado de 65 hojas con apilado 3K (MX-FN34 opcional)
Velocidad de copiado 65/75 ppm (8 1/2" x 11")	Peso Aprox. 165 kg	Tipo Acabadora de engrapado de consola de 3,000 hojas (engrapado de 65 hojas)
Copias múltiples Máximo de 9,999 copias	Dimensiones Aprox. 66 cm (an.) x 77.50 cm (pr.) 122 cm (al.)	Bandejas de salida Bandeja superior: 250 hojas (tamaño carta, sin engrapado) Bandeja inferior: bandeja de contrapeado móvil (hasta 3,000 hojas tamaño carta)
Tiempo de primera copia (en segundos)† DSPF	Sistema de impresión de red PCL® 6, Adobe PostScript 3 estándar	Capacidad de engrapado Hasta 65 hojas (carta)
Tiempo de calentamiento 43 segundos (desde el encendido con el interruptor principal), 27 segundos (desde oprimir el botón de Power (Encendido))	Resolución 1200 x 1200 dpi	Medios de engrapado Papel simple, tamaño carta/oficio/tabloide o mezclado
Magnificación 25% a 400% en incrementos del 1% (con DSPF de 25%-200%)	Velocidad de impresión 65/75 ppm (8 1/2" x 11")	Posiciones de engrapado 1 al frente, 1 atrás, o costura de 2 puntos
Alimentación de originales DSPF de 150 hojas con detección de tamaño del original	Controladores de impresión Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows PPD, MAC OS X® (incluye 10.6 a 10.13), todos los PPD de MAC, PPD de Linux®	Acabadora de encuadernación a caballete/engrapado de 65 hojas con apilado 3K (MX-FN35 opcional)
Velocidad de escaneo Hasta 100 ipm una sola cara, hasta 200 ipm ambos lados	Funciones de impresión Autoconfiguración, liberación de impresiones sin servidor, impresión de fuentes de código de barras, impresión de copias al carbón, inserciones de capítulos, impresión confidencial, impresión continua, registro de imágenes personalizadas, diferente portada/última página/otra página, control de documentos, archivo de documentos, impresión a dos caras, clasificación electrónica, plegado, superposición de formas, impresión de patrón escondido, rotación de imagen, sello de imagen, tipo de imagen, impresión multipropósito de trabajos, retención de trabajos, impresión de esquema, cambio de margen, panfleto múltiple, impresión lándem en red, impresión N hacia arriba, apilado desplazado, páginas intercaladas, impresión de carteles, impresión de prueba, impresión y envío, perforación, engrapado, impresión de papel de pestañas, impresión de pestañas, modo de ahorro de tóner, inserciones de transparencias, estado de bandeja, autenticación del usuario, marcas de agua, impresión con acercamiento	Bandejas de salida Bandeja superior: 250 hojas (tamaño carta, sin engrapado) Bandeja inferior: bandeja de contrapeado móvil (hasta 3,000 hojas tamaño carta)
Tamaños originales 5 1/2" x 8 1/2", 8 1/2" x 11", 8 1/2" x 11", 8 1/2" x 14", 11" x 17"	Impresión móvil AirPrint®, estructura de impresión Android™ (Plugin de Servicio de Impresión de Sharp), Sharpdesk® Mobile3	Capacidad de engrapado Hasta 65 hojas (carta)
Capacidad de papel Estándar: 3,200 hojas/máximo: 6,700 hojas	Impresión directa Tipos de archivo: TIFF, JPEG, PCL, PRL, TXT, PDF, PDF Compacto, PDF Encriptado, PostScript, DOCX, XLSX, PPTX y PNG. Métodos: FTP, SMB, página Web, correo electrónico y memoria USB	Medios de engrapado Papel simple, tamaño carta/oficio/tabloide o mezclado
Sistema de alimentación de papel Estándar: Bandeja lándem 1 – 1,250 hojas (carta), Bandeja lándem 2 – 850 hojas (carta) + (2) bandeja de 500 hojas (carta/oficio/tabloide/media carta) y bandeja multipropósito de 100 hojas (carta/oficio/ tabloide/media carta). Opcional: bandeja de gran capacidad de 3,500 hojas (carta) o bandeja de gran capacidad de 3,000 hojas (tabloide).	Fuentes residentes 80 fuentes de contorno (PCL), 139 fuentes (PS)	Posiciones de engrapado 1 al frente, 1 atrás, o costura de 2 puntos
Gramajes y tipos de papel Bandejas lándem: papel bond de 60 a 120 g/m2, bandeja de papel: papel bond de 60 g/m2 a papel cover (cartulina) de 220 g/m2. Otros tipos de papel incluyen el simple, reciclado, membratado, pre impreso, pre perforado y papel a color. Bandeja multipropósito: papel bond de 60-105g/m2 (papel simple), papel bond de 60-70g/m2 (papel delgado), papel cover (cartulina) de 220-300g/m2 (papel pesado), y papel de pestañas (carta). También papel de etiquetas, brillante, reciclado, membratado, pre impreso, pre perforado, papel a color y película OHP.	Interfaz RJ-45 Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 2.0, inalámbrica	Encuadernación a caballete Costura central de 2 puntos y plegado de tamaño carta/oficio/tabloide
Dúplex Copiado e impresión a dos caras automáticas estándar	Interfaz Ethernet Base-T 10/100/1000, USB 2.0: 2 puertos host (frente y atrás), 1 puerto de dispositivo disponible (atrás), Tarjeta de red inalámbrica de 802.11 b/g/n	Juegos máximos de encuadernación a caballete Hasta 10 juegos (11-20 hojas por juego)/15 juegos (6-10 hojas por juego)/25 juegos (1-5 hojas por juego)
CPU Multiprocesador de hasta 1.4 GHz	Memoria Estándar de 5 GB de copiado/impresión (compartida)	Equipo opcional
Interfaz Ethernet Base-T 10/100/1000, USB 2.0: 2 puertos host (frente y atrás), 1 puerto de dispositivo disponible (atrás), Tarjeta de red inalámbrica de 802.11 b/g/n	Unidad de disco duro 500 GB	MX-LC19 Bandeja de gran capacidad (tabloide)
Resolución de copiado Escaneo: hasta 600 x 600 dpi Salida: hasta 1200 x 1200 dpi	Sistemas operativos y ambientes Windows® 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Mac OS X 10.6-10.13, UNIX®, Linux, Citrix® (XenApp 5.0-7.12), Servicios de Escritorio Remoto de Windows, tipos de dispositivos SAP1	MX-LT10 Bandeja de alimentación de papel largo
Modos de copiado Monocromático/escala de grises	Protocolos de impresión LPR, IPP, IPPS, PAF, TCP sin procesar (puerto 9100), FTP, POP3, HTTP, LPD y LPR para Unix	MX-FN33 Acabadora interna
Modos de control de exposición Automático, texto, texto/foto, texto/foto impresa, foto impresa, foto, mapa, documento de color pálido. Configuraciones: Automática o manual de 9 pasos	Modos de escaneo en red Eslándar: color, monocromático, escala de grises	MX-FN34 Acabadora de engrapado de 65 hojas con apilado 3K1
Medio tono 256 gradaciones/2 niveles (monocromático)	Tamaño máximo del original 11" x 17"	MX-FN35 Acabadora de encuadernación a caballete/ engrapado de 65 hojas con apilado 3K1
Funciones de copiado Escanear Una Vez-Imprimir Varias Veces, clasificación electrónica, apilado desplazado, Selección Automática de Papel (APS), Selección Automática de Magnificación (AMS), Cambio Automático de Bandeja (ATS), inversión de negro-blanco, saltarse hoja en blanco, copiado de libro, división de libro, toma de tarjeta, borrado del centro, centrado, portadas, copiado de páginas duales, borrado de borde, edición de imagen, vista previa de imagen, inserción de páginas, creación de trabajo, programas de trabajo, cambio de margen, imagen de espejo, original de tamaño mezclado, ampliación de multipáginas, conteo de originales, estilo panfleto, copia de prueba, repetir diseño, reservar copia, copia girada, sello, imagen personalizada de sello, suprimir fondo, copiado de pestañas, inserción de papel de pestañas, copiado lándem, modo de ahorro de tóner, inserciones de transparencias, marca de agua, multicopia de 2 en 1/4 en 1/8 en 1	Resolución óptica 600 dpi	MX-FN21 Acabadora de engrapado de 100 hojas con apilado 4K1
Control de cuenta Hasta 1,000 usuarios. Soporta la autenticación del usuario a través de dispositivo local, LDAP y Active Directory® para el copiado, impresión, escaneo y administración de documentos.	Modos de salida 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 150 dpi, 100 dpi	MX-FN22 Acabadora de encuadernación a caballete/ engrapado de 100 hojas con apilado 4K1
Capacidad de la bandeja de salida Bandeja de salida principal (superior): 250 hojas (cara abajo); bandeja de salida de lado derecho opcional: 100 hojas (cara abajo)	Compresión de imágenes Escaneo monocromático: sin comprimir; G3 (MH), G4 (MR/MMR) Color/escala de grises: JPEG (alto, medio, bajo) Modo de fax de internet: M/IMMR (opción1)	MX-FN23 Unidad de perforación de 3 orificios (requiere MX-FN34/35)
Servicios de nube soportados Box, Google® Cloud Print, Google Drive, OneDrive® for Business, SharePoint® Online	Formatos de imagen Monocromático: TIFF, PDF, PDF/A, PDF encriptado, XPS, PDF con capacidad de búsqueda, DOCX, XLSX, PPTX, TXT y RTF. Color/escala de grises: TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, PDF compacto, PDF encriptado, XPS, PDF con capacidad de búsqueda, DOCX, XLSX, PPTX, TXT y RTF. Fax por Internet: TIFF-FX, TIFF-F, TIFF-S1	MX-FN24 Unidad de perforación de 3 orificios (requiere MX-FN21/22)
Protocolos de red TCP/IP (IPv4, IPv6, IPsec), HTTP/HTTPS, IPP/IPP-SSL, FTP/FTPS, S/MIME/3, SMTP/SMTP-SSL, POP3/POP3-SSL, LDAP/LDAP-SSL, 802.11para Windows y Unix.	Destinos de escaneo Correo electrónico, escritorio, FTP, carpeta (SMB), USB, fax por Internet (opcional), fax Super G3 (opcional)	MX-FN25 Unidad de perforación de 3 orificios (requiere MX-FN21/22)

1 Algunas funciones requieren equipo opcional. Vea a su proveedor local.
2 Puede variar dependiendo de la configuración del producto, configuraciones de la máquina y condiciones de operación y/o ambientales.
3 Vaya a www.sharp.usa.com para una lista de dispositivos soportados y sistemas de operación.



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

Impreso en México. 10/18 • CPD-3922

©2018 Sharp Electronics Corporation. Todos los derechos reservados.

El diseño y especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso. Sharp, Sharp OSA, Sharpdesk, My Sharp y todas las marcas registradas relacionadas son marcas o marcas registradas de Sharp Corporation y/o sus compañías afiliadas. Windows, Windows Server, Excel, PowerPoint, OneDrive y SharePoint son marcas registradas de Microsoft Corporation. Android, Google Drive, Google Cloud Print, Gmail y Chromebook son marcas registradas de Google LLC. AirPrint es una marca registrada de Apple Inc. Adobe y PostScript son marcas registradas de Adobe Systems Inc. DirectOffice es una marca registrada de CSR Imaging US, LP, registrado en los Estados Unidos y otros países, se utiliza con permiso. Box es una marca registrada de Box, Inc. y/o sus afiliadas. El premio de Confianza de BLI se basó en dispositivos probados desde enero del 2012 a mayo del 2018. Todas las otras marcas registradas son propiedad de sus dueños respectivos.