



- ▶ IMPRESORA, COPIADORA, ESCÁNER, FAX Y ARCHIVO DOCUMENTAL
- ▶ VELOCIDAD: 40 PPM EN COLOR Y B/N
- ▶ CAPACIDAD DE PAPEL ESTÁNDAR 650 HOJAS Y 6.300 HOJAS MÁXIMA
- ▶ PANEL TÁCTIL PERSONALIZABLE DE 10.1" LCD COLOR, CON INTERFAZ DE USUARIO SENCILLO, QUE PERMITE UNA NAVEGACIÓN INTUITIVA EN LAS FUNCIONES DE LA MFP
- ▶ LA FUNCIÓN PRINT RELEASE PERMITE A LOS USUARIOS PODER ENVIAR Y ALMACENAR DOCUMENTOS A LA MFP PRINCIPAL Y UNA VEZ AUTENTICADOS RECUPERARLOS DESDE CUALQUIER MFP DE LA RED
- ▶ CON LOGARSE UNA VEZ NOS PERMITE ENTRAR A TODOS LOS SERVICIOS DE ALMACENAMIENTO PÚBLICOS EN LA NUBE
- ▶ EL BAJO TIEMPO DE CALENTAMIENTO Y EL SENSOR DE MOVIMIENTO NOS PERMITE QUE LA MFP ESTÁ LISTA DE INMEDIATO
- ▶ LA FUNCIÓN OCR PERMITE A LOS USUARIOS CONVERTIR DOCUMENTOS ESCANEADOS EN DOCUMENTOS EDITABLES EN FORMATO MS OFFICE (PPTX, XLSX, DOCX) Y PDFS BUSCABLES

El Nuevo dispositivo de color MX-4060N es una impresora multifunción A3 centrada solución mejorada que optimiza la productividad del grupo de trabajo en cualquier momento y en cualquier lugar. La firma simple para conectividad a la nube, la conectividad móvil a través de WiFi, USB para impresión directa de archivos de MS Office y OCR para escanear a PDF de búsqueda proporciona a nuestra oficina flujos de trabajo flexibles. La función Print Release permite a los usuarios enviar y almacenar documentos a una impresora multifunción principal, que actúa como un servidor. Los trabajos de impresión pueden liberarse de forma segura en hasta cinco dispositivos en la red. Las características tecnológicas avanzadas incluyen; sensor de movimiento que detecta a los usuarios que se acercan a la MFP y esta se reactiva desde el modo de suspensión y ya está lista para su funcionamiento. Incorpora una panel táctil inclinable de 10.1" LCD color que ofrece la opción de arrastrar y soltar iconos favoritos para un fácil personalización de la página de inicio y de fácil acceso a un manual de ayuda rápida. el funcionamiento es simple e intuitiva; sólo tiene que tocar, enviar y difundir o para acceder al instante a cada servicio, función y composición incluyendo una vista previa avanzada y navegación web. La velocidad de copia e impresión es de 40 ppm en color y blanco y negro, alimentador RSPF con capacidad de 100 hojas y una velocidad de escaneo de 80 ipm, ayudan a aumentar la eficiencia y la productividad. Una capacidad máxima de papel de 6.300 hojas y tamaño de papel de hasta A3 + y 300 grs. Una variedad de opciones de acabado como el grapado, el plegado y el grapado sin grapa. Una resolución de 1.200 x 1.200 dpi además de control de proceso automático y el sistema de actualización de developer que aseguran una calidad de imagen consistente alta. Certificada por Energy Star la nueva MX-4060N utiliza la última tecnología de ahorro de energía de Sharp. Un rápido tiempo de calentamiento, bajo consumo de energía y bajo valor TEC todas tienen como objetivo ahorrar dinero y apoyar sus objetivos medioambientales. Además, la función automática de tóner del cartucho de expulsión asegura todo el tóner se ha consumido, por lo tanto, el ahorro de recursos.

## GENERAL

- ▶ Velocidad del motor color ppm (A4): **40**
- ▶ Velocidad del motor ByN ppm (A4): **40**
- ▶ Velocidad del motor color ppm (A3): **20**
- ▶ Velocidad del motor ByN ppm (A3): **20**
- ▶ Tamaño del papel: Min.-Máx.: **A5 - SRA3**
- ▶ Peso del papel (g/m2): **60 - 300**
- ▶ Capacidad de papel: Estándar (hojas): **650**
- ▶ Capacidad de papel: Máxima (hojas): **6300**
- ▶ Tiempo de calentamiento (seg.): **10**
- ▶ Memoria general mínima/máxima (MB): **5120**
- ▶ Disco duro: **STD**
- ▶ Capacidad del disco duro (GB): **500**
- ▶ Dúplex: **STD**
- ▶ Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz): **200 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ Consumo de energía (kW): **1.84**
- ▶ Dimensiones (mm): **616 x 660 x 838**
- ▶ Peso (kg): **87**

## ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

- ▶ Capacidad original (hojas): **100**

## ARCHIVO DE DOCUMENTOS

- ▶ Archivo de documentos (estándar/opcional): **STD**
- ▶ Capacidad de archivado de documentos - carpetas principal y personalizada (páginas): **20000**
- ▶ Capacidad de archivado de documentos - carpeta de archivos rápida (páginas): **10000**
- ▶ Almacenamiento de trabajos: **Copy, print, scan, fax transmission**
- ▶ Carpetas de almacenamiento: **Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)**
- ▶ Almacenamiento confidencial:

## FAX

- ▶ Fax (estándar/opcional): **OPT**
- ▶ Método de compresión: **MH/MR/MMR/JBIG**
- ▶ Protocolo de comunicación: **Super G3/G3**
- ▶ Tiempo de transmisión (seg.): **3**
- ▶ Velocidad del módem (bps): **33600 - 2400**
- ▶ Resolución de transmisión: **STD 203.2 x 97.8 dpi/Ultra Fine 406.4 x 391 dpi**
- ▶ Tamaño de documento (mínimo): **A5**
- ▶ Tamaño de documento (máximo): **A3**
- ▶ Memoria (MB): **1024**
- ▶ Niveles de escala de grises: **256**
- ▶ Registro de marcado; marcado rápido/urgente: **2000**
- ▶ Transmisión por difusión (número máximo de destinos): **500**

## COPIADORA

- ▶ Tamaño de papel original (máximo): **A3**
- ▶ Tiempo de salida de la primera copia color (seg.): **6.7**
- ▶ Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.): **4.7**
- ▶ Clasificación electrónica estándar:
- ▶ Copia continua (número máximo de copias): **9,999**
- ▶ Resolución de escaneado ByN (ppp): **600 x 600, 600 x 400**
- ▶ Resolución de escaneado color (ppp): **600 x 600**
- ▶ Resolución de impresión (ppp): **1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600**
- ▶ Gradación (niveles equivalentes) - Color: **256**
- ▶ Índice de zoom (%): **25 - 400**
- ▶ Índices de copia predefinidos: **10**

## ESCÁNER

- ▶ Escáner en red (estándar/opcional): **STD**
- ▶ Método de escaneado directo y remoto:
- ▶ Resolución de escaneado directo (ppp): **100,150, 200,300, 400,600**
- ▶ Resolución de escaneado remoto (ppp): **75,100, 150,200, 300,400, 600,50 to 9600**
- ▶ Formatos de archivo: **TIFF, PDF, PDF/A, encrypted PDF, compact PDF, JPEG, XPS, searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), text (TXT), rich text (RTF)**
- ▶ Utilidades del escáner: **Sharpdesk**
- ▶ Destinos de escaneado escritorio:
- ▶ Destino de escaneado FTP, correo electrónico:
- ▶ Destino de escaneado carpeta de red:
- ▶ Destino de escaneado memoria USB:

## IMPRESORA

- ▶ Resolución (ppp): **1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600**
- ▶ Impresora en red (estándar/opcional): **STD**
- ▶ Interfaz estándar/opcional: **USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ SO compatible estándar: **Windows Server 2008/2008R2/2012/2012R2, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11**
- ▶ Protocolos de red: **TCP/IP (IPv4 and IPv6)**
- ▶ Protocolos de impresión: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP**
- ▶ PDL estándar/opcional: **STD PCL 6 emulation, Adobe® PostScript® 3™**
- ▶ Fuentes disponibles: **80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)**

## FINALIZADOR

- ▶ Capacidad de salida Max.: **500 - 3000**
- ▶ Máx. capacidad grapado (hojas): **65**
- ▶ Encuadernación: **OPT**
- ▶ Desplazamiento offset: **STD**
- ▶ Perforado: **OPT**

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

**SHARP**  
Be Original.

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) LIMITED, SUCURSAL EN ESPAÑA  
WTC ALMEDA PARK  
PLAÇA DE LA PAU S/N (ED.6-PB)  
08940 CORNELLÀ DE LLOBREGAT (BARCELONA)  
INTERNET: [WWW.SHARP.ES](http://WWW.SHARP.ES)