



- ▶ IMPRESORA, COPIADORA, ESCÁNER, FAX Y ARCHIVO DOCUMENTAL
- ▶ VELOCIDAD: 50 CPM EN COLOR Y MONOCROMO
- ▶ CAPACIDAD DE PAPEL: 650 HOJAS DE SERIE Y 6.300 MÁXIMA
- ▶ PANEL TÁCTIL COLOR DE 10.1" PERSONALIZABLE CON UNA INTERFAZ QUE PERMITE LA FÁCIL NAVEGACIÓN POR TODAS LAS FUNCIONES
- ▶ LA FUNCIÓN ESTÁNDAR PRINT RELEASE PERMITE A LOS USUARIOS RECUPERAR LA IMPRESIÓN DESDE CUALQUIER MÁQUINA DE LA RED
- ▶ LA FIRMA ÚNICA PERMITE EL ACCESO A LAS FUNCIONES DE LA NUBE
- ▶ EL BAJO TIEMPO DE CALENTAMIENTO Y EL SENSOR DE MOVIMIENTO PERMITE AL DISPOSITIVO ESTAR LISTO PARA USO DE FORMA INMEDIATA
- ▶ LA FUNCIÓN OCR PERMITE A LOS USUARIOS ESCANEAR FICHEROS MS OFFICE FILES (PPTX, XLSX, DOCX) Y PDFS BUSCABLES

La nueva MFP color A3, MX-5070N, es una solución mejorada que optimiza la productividad del grupo de trabajo en cualquier momento y en cualquier lugar. La firma única permite el acceso a la nube, conectividad móvil a través de WiFi, USB para impresión directa de archivos de MS Office, OCR para escanear a PDF con búsqueda y escanear a Office proporciona flujos de trabajo flexibles. La función Print Release estándar permite a los usuarios enviar y almacenar documentos a una impresora multifunción principal, que actúa como un servidor. Los trabajos de impresión se pueden recuperar de forma segura en hasta cinco dispositivos de la red.

Las características tecnológicas incluyen un sensor de movimiento que detecta a los usuarios que se acercan para que la MFP se active desde el modo de suspensión y esté lista para su funcionamiento. El panel LCD color de 10.1" ofrece la opción de arrastrar y soltar iconos favoritos para una fácil personalización del panel de inicio y fácil acceso a un manual de ayuda rápida. La operación diaria es simple e intuitiva; sólo tiene que tocar para acceder al instante a cada función, incluyendo una vista previa avanzada y navegación web.

Imprime y copia a una velocidad de 50 ppm en color y en monocromo, alimentador DSPF de 150 hojas de capacidad con una velocidad de escaneo de hasta 200 ipm. Dispone de la capacidad de reemplazar el tóner y papel sin interrumpir la impresión o copia trabajo que nos ayuda a aumentar la eficiencia y la productividad. Una capacidad máxima de papel de 6.300 hojas y medidas y gramaje de papel de hasta A3 + y 300 grs. Una variedad de opciones de acabado como el grapado, grapado manual y grapado sin grapa da una mayor versatilidad. Resolución de 1.200 x 1.200 dpi nos muestra una gran calidad de la imagen, además de control de proceso automático nos asegura una calidad de imagen consistente.

Certificada por Energy Star, la nueva MX-5070N utiliza la última tecnología de ahorro de energía de Sharp. Gracias al rápido tiempo de calentamiento, bajo consumo de energía y bajo valor TEC, permite ahorrar dinero y apoyar sus objetivos medioambientales. Además, la función automática de expulsión del cartucho de tóner asegura que todo el tóner se ha consumido, ahorrando en recursos.

GENERAL

- ▶ Velocidad del motor color ppm (A4): **50**
- ▶ Velocidad del motor ByN ppm (A4): **50**
- ▶ Velocidad del motor color ppm (A3): **26**
- ▶ Velocidad del motor ByN ppm (A3): **26**
- ▶ 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.): **15**
- ▶ 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): **2.07**
- ▶ Dimensiones (mm): **616 x 660 x 838**
- ▶ Peso (kg): **90**

ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

- ▶ Capacidad original (hojas): **150**

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, direct 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.): **2**
- ▶ 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.): **4.8**
- ▶ Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.): **3.7**
- ▶ 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/**
- ▶ 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, SMB, WSD**
- ▶ 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

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