



- IMPRESORA, COPIADORA, FAX, ARCHIVO DOCUMENTAL
- PÁGINAS POR MINUTO: 60 B/N Y 60 COLOR
- CAPACIDAD DE PAPEL ESTANDAR: 650 HOJAS. MÁXIMA CON OPCIONES: 6.300 HOJAS
- PANEL TÁCTIL LCD COLOR PERSONALIZABLE DE 10.1" CON UNA INTERFAZ SENCILLA QUE PERMITE NAVEGAR DE FORMA INTUITIVA POR TODAS LAS FUNCIONES
- LA FUNCIÓN PRINT RELEASE, ESTÁNDAR DE LIBERACIÓN DE LA IMPRESIÓN, PERMITE A LOS USUARIOS RECUPERAR LOS TRABAJOS DE IMPRESIÓN DE CUALQUIER MFP DE LA RED
- LA OPCIÓN DE AUTENTIFICACIÓN ÚNICA PERMITE ENTRAR A LAS APLICACIONES DE LA NUBE
- EL RÁPIDO PRECALENTAMIENTO REDUCE EL CONSUMO DE ENERGÍA Y MEJORA LA **PRODUCTIVIDAD**
- PRESTACIONES DE SEGURIDAD EN VARIOS **NIVELES**

La nueva MFP A3 color MX-6050N ofrece una gama de opciones y mejoras por lo que es adaptable a sus necesidades presentes y futuras, otimizando la productividad y son ideales para cualquier grupo de trabajo que necesita un alto rendimiento y color de alta calidad y versatilidad.

La función Print Release estándar permite a los usuarios enviar y almacenar documentos a una impresora multifunción principal, que actúa como un servidor, permitiendo que los trabajos de impresión se liberen de forma segura en hasta cinco dispositivos de la red. Las características opcionales incluyen flujo de trabajo, mejora la conectividad nube gracias al inicio de sesión único, la conectividad móvil a través de Wi-Fi y USB para impresión directa de archivos de MS Office.

Panel LCD color táctil de 10.1" ofrece la posibilidad de arrastrar y soltar iconos que se utilizan con frecuencia para la personalización de la pantalla de inicio. El uso diario es simple e intuitivo sólo tiene que tocar para acceder al instante a cada función que incluve vista previa avanzada.

Imprime y copia a una velocidad de hasta 60 ppm en color y en monocromo. RSPF de 100 hojas y una velocidad de escaneo de hasta 80 ipm, ayudan a aumentar la eficiencia y la productividad; mientras que la resolución de 600 x 600 dpi y el control de proceso automático aseguran una calidad de imagen consistente. Una capacidad máxima de papel de 6.300 hojas y medidas y gramaje de papel de SRA3 y 300 grs permite a este dispositivo manejar los requisitos de salida de papel con facilidad. Y una variedad de opciones de acabado como el grapado, grapado manual y grapado sin grapa de una mayor versatilidad.

Certificada por Energy Star, la MX-6050N 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 expulsión del cartucho de tóner asegura que todo el tóner se ha consumido y el consiguiente ahorro de recursos.











GENERAL

- ▶ Velocidad del motor color ppm (A4): 60
- ▶ Velocidad del motor ByN ppm (A4): 60
- ▶ Velocidad del motor color ppm (A3): 30
- ▶ Velocidad del motor ByN ppm (A3): 30
- Tamaño del papel: Mín.-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): 250
- ▶ Dúplex: **STD**
- Requisitos de alimentación voltaje nominal local CA (Hz):
 220 240V, 50/60Hz
- Consumo de energía (kW): 2.07
- Dimensiones (mm): 608 x 650 x 834
- Peso (kg): 82

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.): 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 400,600 x 300
- ▶ 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
- ▶ 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; OPT Adobe® PostScript®
- ▶ Fuentes disponibles: 80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)

FINALIZADOR

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





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