

Fotocopiadora A3 en blanco y negro

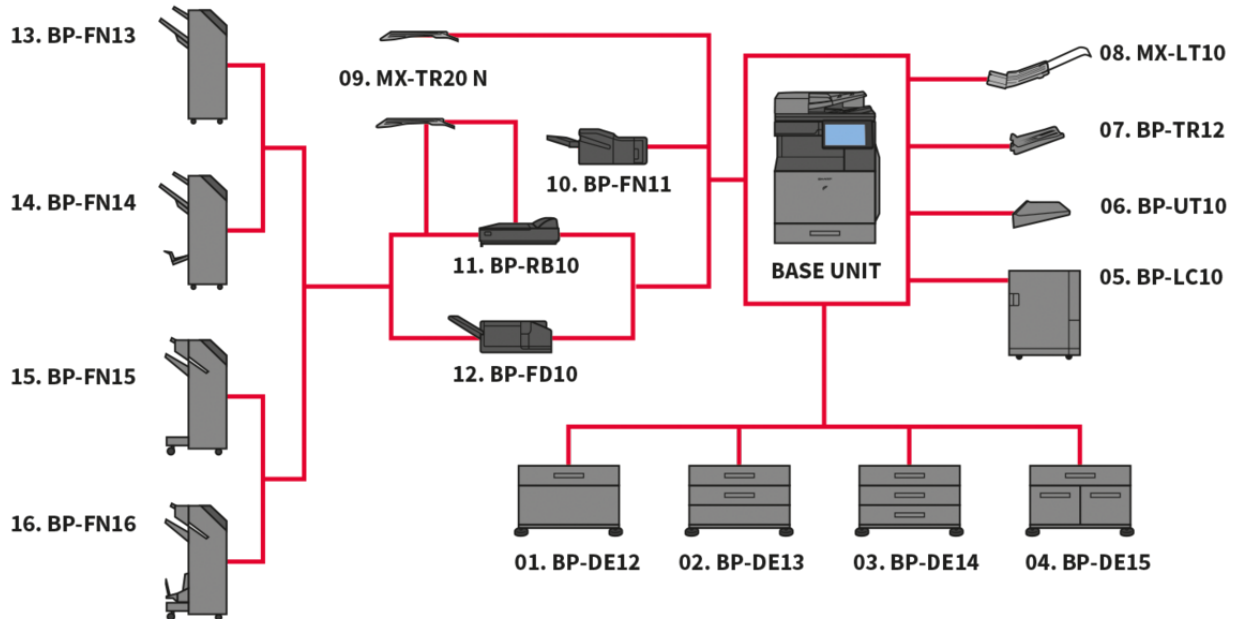
BP-50M31

Un diseño preparado para el futuro con estrictas características de seguridad y una funcionalidad superior para el trabajo híbrido



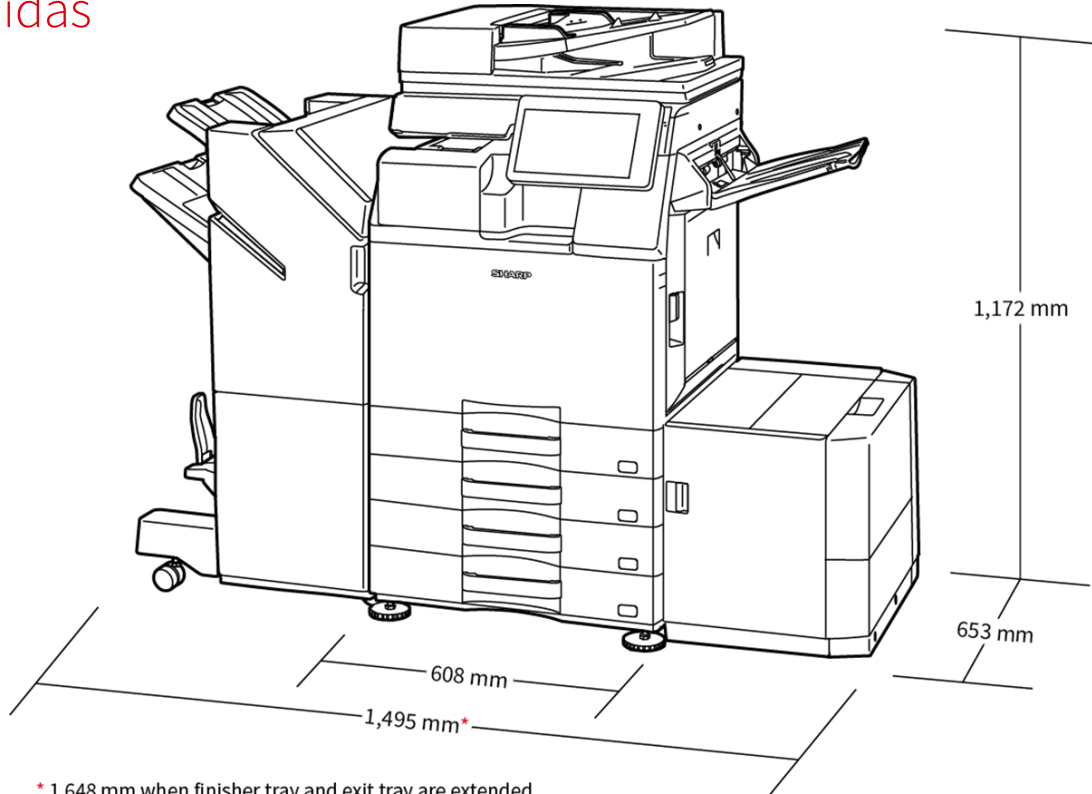
- Equipo MFP monocromo de 31 ppm con perfecta integración y conexión a aplicaciones de procesos empresariales basadas en la nube
- El conector integrado de Microsoft® Teams permite el acceso directo y seguro para imprimir o escanear desde sus canales de Microsoft® Teams
- Mantiene sus datos, su dispositivo y su red seguros con el software opcional de protección antimalware de Bitdefender
- Imprime y escanea de forma segura desde el servicio de la nube pública, rápida y sencilla con el inicio de sesión único
- Las amplias opciones de finalizadores, como la unidad de plegado, aportan más flexibilidad a sus impresiones
- Mantiene al día y cumple con las actualizaciones remotas de firmware y aplicaciones a través del Sharp Application Portal
- Plataforma de hardware y soluciones con numerosas funciones que admite el entorno de trabajo híbrido
- Las funciones de protección de datos y del sistema, como la seguridad basada en la BIOS, garantizan la seguridad de datos confidenciales
- Interactúa con la MFP directamente desde el dispositivo móvil mediante WiFi, AirPrint, Bluetooth, NFC y código QR
- El panel LCD color de 10,1" ofrece una interfaz de usuario similar a un smartphone, lo que facilita el acceso y el uso
- El rendimiento medioambiental excepcional ofrece un menor consumo de energía en modo de espera y un bajo valor TEC
- El alimentador de paso único Reversible de 100 hojas escanea originales a una o dos caras a una velocidad de hasta 80ipm para completar trabajos grandes con facilidad y eficiencia

Configuraciones



Las configuraciones pueden ser diferentes según la región. Póngase en contacto con su representante local de Sharp para más información.

Medidas



Las medidas indicadas con opciones incluidas. Las opciones pueden variar según la región.

Opciones

Unidad Base

01. BP-DE12 Soporte con cajón de 550 hojas

550 hojas*, SRA3 to A5R (60 - 300 g/m²)

02. BP-DE13 Soporte con 2 x 550 hojas

550 hojas* por cada bandeja inferior y superior, SRA3 a A5R (60 - 300 g/m²)

03. BP-DE14 Soporte con 3 x 550 hojas

550 hojas* por cada bandeja inferior y superior, SRA3 a A5R (60 - 300 g/m²)

04. BP-DE15 Soporte con 550 + 2100 hojas

Bandeja superior: SRA3 - A5R, 550 hojas* (60 - 300 g/m²)

Bandeja inferior (Izquierda): A4, 1.200 hojas* (60 - 105 g/m²)

Bandeja inferior (Derecha): A4 - B5, 900 hojas* (60 - 105 g/m²)

05. BP-LC10 Cajón de gran capacidad

3.000 hojas*, A4 - B5 (60 - 220 g/m²)

06. BP-UT10 Bandeja auxiliar

Impresora

MX-PK13 Kit de expansión PS3

Activa la impresión PostScript

MX-PU10 Kit de expansión de impresión directa

MX-PF10 Kit de código de barras

Permite la impresión de códigos de barras

Escanéo

MX-EB19 Kit de compresión mejorada

Permite la creación de PDF de alta compresión

MX-EB20 Kit de expansión OCR

AR-SU1 Unidad de sello

Marca a los documentos digitalizados para comprobación

Fax

BP-FX11 Kit de expansión de Fax

MX-FWX1 Kit de expansión de iFax

Conectividad

BP-EB10 Adaptador de conexión inalámbrica

Permite la conexión a redes inalámbricas

Almacenamiento

BP-SD10 SSD de alta capacidad

512GB SSD

Sharp OSA®

MX-AMX1 Módulo de integración de aplicaciones

BP-AM10 Módulo de comunicación de aplicaciones

BP-AM11 Módulo de contabilidad

Seguridad

BP-FR12U Kit de Seguridad de datos

Versión comercial

BP-VD10 Kit de detección de virus

Finalizador

07. BP-TR12 Bandeja de salida

08. MX-LT10 Bandeja de alimentación para papel banner

Recomendado para la impresión de papel formato banner

09. MX-TR20 N Separador de trabajos

Requiere el módulo de salida BP-TU10

10. BP-FN11 Finalizador interno

A3 - B5 (offset/grapado), SRA3 - A5R (non offset)

Bandeja Offset (superior): capacidad máxima 500 hojas*

Capacidad de grapado: máximo 50 hojas para grapado multi-posicional*

Grapado manual: 1 punto en la parte trasera (Flat), 45 hojas (64 g/m²), 40 hojas(80 g/m²)

Capacidad de grapado sin grapas: máximo 10 hojas (64 g/m²), 8 hojas (65 - 81,4g/m²), 6 hojas (81,5-105 g/m²)

11. BP-RB10 Unidad paso papel

Se requiere cuando utiliza BP-FN13, BP-FN14, BP-FN15 & BP-FN16

12. BP-FD10 Unidad de plegado

200 hojas*, A3, B4, A4R (plegado-Z & diptico), A3, A4R (folleto, plegado encordeón), 60 - 256 g/m²

13. BP-FN13 1k Finalizador

A3W - A5R (offset/grapado), SRA3 - A5R (non offset)

Bandeja Offset (superior): capacidad máxima de 1.000 hojas*

Capacidad grapado: máxima de 50 hojas para grapado multi-posicional*

Bandeja encuadrador (inferior): 7 juegos (11-15 hojas), 10 juegos (6-10 hojas), 20 juegos (1-5 hojas). 15 hojas máximo por juego

14. BP-FN14 1k Finalizador encuadrador

A3W - A5R (offset/grapado), SRA3 - A5R (non offset)

Bandeja offset (superior): capacidad máxima de 1.000 hojas*

Capacidad de grapado: máxima de 50 hojas para grapado multi-posicional*

Bandeja encuadrador (inferior): 7 juegos (11-15 hojas), 10 juegos (6-10 hojas), 20 juegos (1-5 hojas). 15 hojas máximo por juego

15. BP-FN15 3k Finalizador

A3 - B5 (offset/grapado), SRA3 - A5R (non offset)

Bandeja offset (superior): capacidad máxima de 3.000 hojas*

Capacidad de grapado: máxima de 65 hojas para grapado multi-posicional*

Grapado manual: 1 punto parte trasera (Flat), 45 hojas (64 g/m²), 40 hojas(80g/m²)

Capacidad de grapado sin grapas: máximo 10 hojas (64 g/m²), 8 hojas (65-81,4g/m²), 6 hojas (81,5-105 g/m²)

16. BP-FN16 3k Finalizador encuadrador

A3 - B5 (offset/grapado), SRA3 - A5R (non offset)

Bandeja offset (superior): capacidad máxima de 3.000 hojas*

Capacidad de grapado: máxima de 65 hojas en grapado multi-posicional*

Grapado manual: 1 punto parte trasera (Flat), 45 hojas (64g/m²), 40hojas(80g/m²)

Capacidad de grapado sin grapas: máximo 10 hojas (64 g/m²), 8 hojas (65-81,4g/m²), 6hojas (81,5-105 g/m²)

Bandeja encuadrador (inferior): 10 juegos (11-20 hojas), 15 juegos (6-10hojas),25 juegos (1-5 hojas). 20 hojas máximo por juego

MX-PN14B/C/D Módulo de perforado (3, 2/4, 4 wide) para BP-FN11

MX-PN15B/C/D Punch Módulo de perforado (3, 2/4, 4 wide) para BP-FN13/BP-FN14

MX-PN16B/C/D Punch Módulo de perforado (3, 2/4, 4 wide) para BP-FN15/BP-FN16

* Cantidad de hojas basado en 80 g/m²

Especificaciones

GENERAL

| | |
|--|-----------------------|
| Velocidad en ByN ppm (A4) | 31 |
| Velocidad en ByN ppm (A3) | 15 |
| Tamaño del papel: Mín.-Máx. | A6R - A3W |
| Peso del papel (g/m ²) | 60 - 300 |
| Capacidad de papel: Estándar (hojas) | 650 |
| Capacidad de papel: Máxima (hojas) | 6300 |
| Tiempo de calentamiento (seg.) | 13 |
| Memoria general mínima/máxima (GB) | 5 |
| SSD | STD / OPT |
| Capacidad del SSD (GB) | 128 / 512 |
| Dúplex | STD |
| Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz) | 220 - 240V, 50 / 60Hz |
| Consumo de energía (kW) | 1.84 |
| Dimensiones (mm) | 608 x 653 x 829 |
| Peso (kg) | 64 |

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) |

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 (GB) | 4 |
| Niveles de escala de grises | 256 |
| Registro de marcado | 2000 |
| Transmisión por difusión (número máximo de destinos) | 500 |

LAN INALÁMBRICO

| | |
|-------------------------------------|---|
| LAN inalámbrico (estándar/opcional) | OPT |
| Regulación conforme | IEEE802.11 a / b / g / n / ac |
| Modo de acceso | Infrastructure mode, Software AP mode |
| Seguridad | WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2-PSK, WPA2-EAP, WPA2 / WPA3-mixed PSK / SAE, WPA3 SAE, WPA2 / WPA3-mixed EAP, WPA3 EAP |

COPIADORA

| | |
|---|-----------------------|
| Tamaño de papel original (máximo) | A3 |
| Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.) | 5.4 |
| 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) | 600 x 600, 9600 x 600 |
| Gradación (niveles equivalentes) - ByN | 2 |
| 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 - 9600 |
| Formatos de archivo | TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, encrypted PDF, compact PDF, JPEG, XPS, searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), TXT (UTF-8), RTF |
| Destinos de escaneado escritorio | • |
| Destino de escaneado FTP, correo electrónico | • |
| Destino de escaneado carpeta de red | • |
| Destino de escaneado memoria USB | • |

IMPRESORA

| | |
|--------------------------------------|--|
| Resolución (ppp) | 600 x 600, 9600 x 600 |
| Impresora en red (estándar/opcional) | STD Ethernet |
| Interfaz estándar/opcional | USB 2.0, USB 3.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T |
| SO compatible estándar | Windows 8.1, 10, 11, Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019 |
| Opciones de SO compatibles | Mac OS X 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12 |
| Protocolos de red | TCP / IP (IPv4, 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. OPT Adobe® PostScript® 3™ |
| Fuentes disponibles | 80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3) |

FINALIZADOR

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

DURACIÓN TONER

| | |
|--|-------|
| Negro (páginas con el 6% de cobertura) | 40000 |
|--|-------|

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Toda la información es correcta en el momento de la impresión. Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active Directory, Windows Server y Windows son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Adobe y PostScript 3 son marcas registradas o marcas comerciales de Adobe Systems Incorporated en los Estados Unidos y/o en otros países. Google Drive, Gmail, Android y Google Cloud Print son marcas comerciales de Google LLC. La marca Google Drive se utiliza con el permiso de Google LLC. Box es una marca comercial, una marca de servicio o una marca registrada de Box, Inc. QR Code es una marca registrada de DENSO WAVE INCORPORATED en Japón y otros países. AirPrint y Mac son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en Estados Unidos y otros países. PCL es una marca registrada de Hewlett-Packard Company. Qualcomm DirectOffice es un producto de Qualcomm Technologies, Inc. y/o sus filiales. Qualcomm es una marca comercial de Qualcomm Incorporated, registrada en EE.UU. y otros países. DirectOffice es una marca comercial de CSR Imaging US, LP, registrada en EE.UU. y otros países. Todos los demás nombres de empresas, nombres de productos y logotipos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. ©Sharp Corporation Julio 2022. Ref: BP-50M31 Datasheet. Todas las marcas comerciales reconocidas. E&O.

