



- > MFP a color
- > 45 ppm a color
- > Grupos de trabajo medianos / altos
- > Copiar/Imprimir/ Escanear/Faxear
- > MFP seguro
- > Funciones ecológicas

Soluciones en Gestión Documental

- Nueva gama de productos eficientes, rápidos y fáciles de utilizar, pensados para cualquier entorno de oficina, departamento o grupo de trabajo.
- Dotados con la última tecnología Toshiba e-BRIDGE para control inteligente de funciones de impresión, copia y fax, y escáner a Color.
- Reducido consumo de energía en modo ahorro con tan sólo 1 watt de potencia.

e-STUDIO™4555c



TOSHIBA



General	<p>Velocidad copia e impresión 45 / 45 ppm (A4) B&N / COLOR 22 / 22 ppm (A3) B&N / COLOR</p> <p>Tiempo de calentamiento Aprox. 12 segundos (desde modo ahorro energía)</p> <p>Tamaño y gramaje del papel Cassette 1: A5R-A3, 65-156 g/m² Cassette 2: A5R-320 x 460 mm, 65-156 g/m² Bypass: 100 x 148 mm-320 x 460 mm, 65-280 g/m², papel banner (305 x 1200 mm, 90-163 g/m²)</p> <p>Capacidad de papel 2x 550 hojas (Cassettes), 100 hojas (Bypass) Máximo: 3,200 hojas</p> <p>Bandeja salida interior 400 hojas</p> <p>Unidad doble cara A5R-305 x 457 mm, 60-156 g/m²</p> <p>Tipo de controlador Toshiba e-BRIDGE</p> <p>Panel de Control LCD táctil de Color de 9" (22.8 cm)</p> <p>Memoria Toshiba Secure HDD 320 GB, 2 GB RAM</p> <p>Interfaz 10/100/1000 BaseT (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN²⁾ (IEEE802.11b/g/n)</p> <p>Dimensiones y peso 585 x 644 x 787 mm (An x Pr x Al), ~ 75.5 kg</p>
Impresión	<p>Resolución 600 x 600 dpi, 600 x 1,200 dpi (driver PostScript)</p> <p>PDL XPS, PCL 6 y PostScript 3 compatible</p> <p>Sistemas soportados Windows 10/8/7/Vista/XP (32/64 bit), Server 2016/2008R2/2008/2003 (64 bit), Mac OS X 10.6 /10.X, Linux/Unix, Citrix, Novell NetWare (NDPS), SAP, AS/400</p> <p>Modos de color Auto-Color (ACS), Color, Bi-Color, Monocromo</p> <p>Ajustes del color Gestión de perfiles de color ICC, Brillo, Saturación, Contraste, Equilibrio de color</p> <p>Funciones de impresión Driver Universal, Plantillas de Driver, plug-ins²⁾, Impresión desde USB, Impresión retenida, Tandem</p>
Escáner	<p>Resolución Máx. 600 x 600 dpi</p> <p>Velocidad de escaneado Color & Monocromo: 73 ipm (300 dpi)</p> <p>Modos de escaneado Auto-Color (ACS), Color, Escala de Grises, B&N</p> <p>Formato de Archivos JPEG, Multi/Single Page TIFF/XPS/PDF, SecurePDF, Slim PDF, Searchable PDF²⁾ (y otros formatos como DOCX, XLSX, RTF, TXT, PDF/A)²⁾</p> <p>Funciones de escaneado Escáner a Web Services, Escáner a USB, Escáner a E-Mail, Escáner a Fichero (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, local), Meta Scan²⁾, Escáner a Buzón (e-Filing), WIA, TWAIN</p>
Copia	<p>Resolución Escaneo: 600 x 600 dpi Impresión: 600 x 600 dpi</p> <p>Primera copia Color: Aprox. 6.1 segundos B&N: Aprox. 4.7 segundos</p> <p>Zoom 25-400% (desde pantalla), 25-200% (RADF) Texto, Texto/Foto, Foto, Imagen impresa, Mapa, Suavizado de Imagen</p> <p>Modos de color Auto-Color (ACS), Todo Color, Bi-Color, Mono Color, Monocromo</p> <p>Ajustes del color Tono, Saturación, Equilibrio del Color, 5 modos preajustes, Ajuste RGB</p> <p>Funciones de copiado Clasificado Electrónico, Clasificado Rotación, Copia DNI, Borrado de bordes, Modo 2-en-1 / 4-en-1</p>
Sistema y Seguridad	<p>Gestión del dispositivo e-BRIDGE Fleet Management System²⁾, TopAccess para la administración y configuración remota.</p> <p>Funciones del sistema Servidor de documentos e-Filing para almacenamiento seguro, distribución e impresión bajo demanda (1 buzón público, 200 buzones de usuario), 12,060 plantillas para almacenar ajustes personalizados o flujos de trabajo, e-BRIDGE Open Platform²⁾, Servicios Web (Embedded Web Browser), Salto de trabajos.</p> <p>Contabilidad y seguridad Acceso basado en roles, soporte LDAP, 1,000 códigos de departamento / 10,000 códigos usuarios, soporte para lector de tarjetas²⁾, impresión privada, Encriptación de datos con Toshiba Secure HDD estándar, Kit de Sobre escritura de Datos²⁾, Filtros IP y MAC, Filtros de puertos, soporte protocolos SSL e IPsec²⁾, soporte protocolos, IEEE802.1x, IEEE2600.1²⁾, Escáner a secure PDF,...y mucho más.</p>

INCLUYE:
MESA METALICA MH-2550
RADF – MR-3024
100 hojas de capacidad, A5R-A3, 65-157 g/m²

OPCIONALES:
CLASIFICADOR CON GRAPADO - MJ1032
ALIMENTADOS DE ALTA CAPACIDAD- LCF
e-BRIDGE RE-RITE – GB-1280
Software Servidor OCR que añade formatos para edición y búsqueda de textos al escáner



²⁾ Opcional

El rendimiento y las especificaciones sobre el papel se refieren a papel de tamaño A4 y de 75 g/m², a menos que se especifique lo contrario

