



Document Manager

- La combinación perfecta entre velocidad, fiabilidad, calidad y efectividad de costes.
- Dotadas con la última tecnología e-BRIDGE de Toshiba con velocidades de 55/65/75/85 ppm y una excepcional calidad en copia, impresión, escáner, fax y conexión de red.
- Finalizadores de altas prestaciones con plegador, unidad perforadora y unidad insertadora para hojas preimpresas.
- Máxima seguridad en gestión de datos con funciones de control de acceso, impresión privada, encriptación y autenticación de usuario.
- Efectividad ecológica gracias al sistema interno de reciclado de tóner para ahorro de costes y al modo ahorro de energía con tan sólo 1 watt de consumo.

e-STUDIO555
e-STUDIO655
e-STUDIO755
e-STUDIO855





e-STUDIO555
e-STUDIO655
e-STUDIO755
e-STUDIO855



General	Velocidad de copia e impresión Tiempo de calentamiento Tamaño y gramaje del papel Capacidad de papel Unidad doble cara Tipo de controlador Panel de Control Memoria Interface Dimensiones y peso	55/65/75/85 ppm (A4), 34/37/40/43 ppm (A3) Aprox. 130 segundos Cassettes y Bypass: A5R-A3, 64-209 g/m ² Cassette tandem estándar: A4, 64-209 g/m ² Depósito Gran Capacidad opc.: A4, 64-209 g/m ² 2 x 500 hojas (Cassettes), 2,500 hojas A4 (Cassette tandem), 100 hojas (Bypass) Máximo: 7,600 hojas A5R-A3, 64-209 g/m ² Toshiba e-BRIDGE LCD táctil de Color de 8.5" 60 GB HDD / 1 GB RAM 10/100BaseT (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN* (IEEE802.11b/g), Bluetooth* 698 x 789 x 1,176 mm (An x Pr x Al), ~ 202 kg
Impresión	Resolución PDL Sistemas soportados	Max. 2,400 x 600 dpi con suavizado XPS, PCL6 y PostScript 3 compatible Windows 2000, Windows Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bit), Mac OS X, Linux/Unix, Novel NetWare, Citrix, SAP, AS/400
Escáner	Resolución Velocidad de escaneado Alimentador de documentos Modos de escaneado Formato de Ficheros Funciones de escaneado	Max. 600 x 600 dpi, B&N, escala de grises (8 Bit) Max. 80 ppm (300 dpi) Max. 100 hojas, A5R-A3, 35-209 g/m ² Texto, Texto/Foto, Foto, Escala de Grises Multi/Single Page TIFF/XPS/PDF, Secure PDF, Searchable PDF* (y otros formatos editables como DOC, XLS)*, JPEG (sólo escala de grises) Escáner WS (pull/push), Escáner a USB, Escáner a E-Mail, Escáner a Fichero (SMB, FTP), Meta Scan*, Escáner a Buzón (e-Filing), TWIN1.7
Copia	Resolución Primera copia Zoom Modos de copia	Max. 2,400 x 600 dpi con suavizado Aprox. 4 segundos (e-STUDIO555/655) Aprox. 3.5 segundos (e-STUDIO755/855) 25-400% (desde pantalla), 25-200% (RADF) Texto, Texto/Foto, Foto, Personalizado
Fax*	Comunicación Velocidad de transmisión Compresión Memoria de Fax Fax de red (pc-fax) Enrutamiento de fax entrante	Super G3, G3 (opc. 2ª línea), Internet Fax T.37 Aprox. 3 segundos por página JBIG, MMR, MR, MH TX 500 MB (HDD), RX 200 MB (HDD) Driver para Windows 2000, XP/Vista (32/64 bit) A carpeta compart. (SMB, FTP), e-mail, e-Filing
Sistema y Seguridad	Gestión del dispositivo Funciones del sistema Contabilidad y seguridad	e-BRIDGE Fleet Management Software*, administración y configuración remota TopAccess. Servidor de documentos e-Filing para almacena- miento seguro, distribución e impresión bajo demanda (1 buzón público, 200 buzones de usuario), 12,060 plantillas para almacenar ajus- tes personalizados o flujos de trabajo, Impresión desde USB, e-BRIDGE Open Platform* Acceso basado en roles, soporte LDAP, 1,000 códigos de departamento / 10,000 códigos usuarios, soporte para lector de tarjetas*, impre- sión privada, Encriptación de datos estándar, Kit de Sobre-escritura de Datos*, Filtros IP y MAC, Filtros de puertos, soporte protocolos SSL e IPsec*, soporte IEEE802.1x, Escáner a Secure PDF.

* Opcional

El rendimiento y las especificaciones sobre el papel se refieren a papel de tamaño A4 y de 80 g/m² de gramaje a menos que se especifique lo contrario.

OPCIONES

FINALIZADOR GRAPADOR – MJ-1027
 2 bandejas, 4,000 hojas de capacidad
 Grapado de 50 hojas multi-posición
 616 x 630 x 1,023 mm (An x Pr x Al), ~ 43 kg

FINALIZADOR PLEGADOR – MJ-1028
 2 bandejas, 4,000 hojas de capacidad
 Grapado de 50 hojas multi-posición
 Plegado de hasta 60 páginas
 616 x 630 x 1,023 mm (An x Pr x Al), ~ 63 kg

FINALIZADOR PLEGADOR – MJ-1029
 2 bandejas, 4,000 hojas de capacidad
 Grapado de 100 hojas multi-posición
 Plegado de hasta 60 páginas
 616 x 630 x 1,023 mm (An x Pr x Al), ~ 66 kg

UNIDAD PERFORADORA – MJ-6003
 Opción para Finalizadores MJ-1027/1028/1029
 Disponible en 2-agujeros y 4-agujeros
 76 x 615 x 275 mm (An x Pr x Al), ~ 5.4 kg

UNIDAD INSERTADORA – MJ-7001
 Opción para Finalizadores MJ-1027/1028/1029
 1 bandeja, 100 hojas de capacidad
 Inserción de Hojas/Cubiertas, Finalizado Manual
 A4-A3, 60-256 g/m²
 533 x 612 x 1,072 mm (An x Pr x Al), ~ 20 kg

CAJÓN GRAN CAPACIDAD – MP-4004A
 4,000 hojas de capacidad, A4, 64-209 g/m²
 327 x 604 x 617 mm (An x Pr x Al), ~ 37 kg

e-BRIDGE RE-RITE – GB-1280
 Software Servidor OCR que añade formatos
 para edición y búsqueda de textos al escáner

OTRAS OPCIONES
 TARJETA DE FAX GD-1250EU
 E-BRIDGE ID-GATE KP-2004/KP-2005
 ADAPTADOR WIRELESS LAN GN-1050
 ADAPTADOR BLUETOOTH GN-2010
 KIT SOBRE ESCRITURA DE DATOS GP-1070
 HABILITADOR META ESCANEADO GS-1010
 HABILITADOR SERVICIOS WEB GS-1020



Datos técnicos sujetos a cambio sin aviso previo. Todas las marcas registradas están indicadas. Reservados todos los derechos. Copyright © TOSHIBA TEC