



# 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**



SAP® Printer Vendor Solution





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



**SAP**® Printer Vendor Solution



**BERTL**

www.BERTL.com www.BERTL.com



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <p><b>General</b></p>             | <p><b>Velocidad de copia e impresión</b> 55/65/75/85 ppm (A4), 34/37/40/43 ppm (A3)<br/> <b>Tiempo de calentamiento</b> Aprox. 130 segundos<br/> <b>Tamaño y gramaje del papel</b> Cassettes y Bypass: A5R-A3, 64-209 g/m<sup>2</sup><br/> Cassette tandem estándar: A4, 64-209 g/m<sup>2</sup><br/> <b>Capacidad de papel</b> Depósito Gran Capacidad opc.: A4, 64-209 g/m<sup>2</sup><br/> 2 x 500 hojas (Cassettes),<br/> 2,500 hojas A4 (Cassette tandem),<br/> 100 hojas (Bypass)<br/> Máximo: 7,600 hojas<br/> <b>Unidad doble cara</b> A5R-A3, 64-209 g/m<sup>2</sup><br/> <b>Tipo de controlador</b> Toshiba e-BRIDGE<br/> <b>Panel de Control</b> LCD táctil de Color de 8.5"<br/> <b>Memoria</b> 60 GB HDD / 1 GB RAM<br/> <b>Interface</b> 10/100BaseT (incl. IPv6), High Speed USB 2.0,<br/> <b>Dimensiones y peso</b> WLAN* (IEEE802.11b/g), Bluetooth*<br/> 698 x 789 x 1,176 mm (An x Pr x Al), ~ 202 kg</p>   |
| <p><b>Impresión</b></p>           | <p><b>Resolución</b> Max. 2,400 x 600 dpi con suavizado<br/> <b>PDL</b> XPS, PCL6 y PostScript 3 compatible<br/> <b>Sistemas soportados</b> Windows 2000/XP/Server2003/Server2008/Vista<br/> Windows 7 (32/64 bit), Mac OS X, Linux/UNIX,<br/> Novel Netware (NDPS), Citrix, SAP, AS/400</p>  |
| <p><b>Escáner</b></p>             | <p><b>Resolución</b> Max. 600 x 600 dpi, B&amp;N, escala de grises (8 Bit)<br/> <b>Velocidad de escaneado</b> Max. 80 ppm (300 dpi)<br/> <b>Alimentador de documentos</b> Max. 100 hojas, A5R-A3, 35-209 g/m<sup>2</sup><br/> <b>Modos de escaneado</b> Texto, Texto/Foto, Foto, Escala de Grises<br/> <b>Formato de Ficheros</b> Multi/Single Page TIFF/XPS/PDF, Secure PDF,<br/> Searchable PDF* (y otros formatos editables<br/> como DOC, XLS)*, JPEG (sólo escala de grises)<br/> <b>Funciones de escaneado</b> Escáner WS (pull/push), Escáner a USB, Escáner<br/> a E-Mail, Escáner a Fichero (SMB, FTP), Meta<br/> Scan*, Escáner a Buzón (e-Filing), TWIN1.9</p>   |
| <p><b>Copia</b></p>               | <p><b>Resolución</b> Max. 2,400 x 600 dpi con suavizado<br/> <b>Primera copia</b> Aprox. 4 segundos (e-STUDIO555/655)<br/> Aprox. 3.5 segundos (e-STUDIO755/855)<br/> <b>Zoom</b> 25-400% (desde pantalla), 25-200% (RADF)<br/> <b>Modos de copia</b> Texto, Texto/Foto, Foto, Personalizado</p>  |
| <p><b>Fax*</b></p>                | <p><b>Comunicación</b> Super G3, G3 (opc. 2ª línea), Internet Fax T.37<br/> <b>Velocidad de transmisión</b> Aprox. 3 segundos por página<br/> <b>Compresión</b> JBIG, MMR, MR, MH<br/> <b>Memoria de Fax</b> TX 500 MB (HDD), RX 200 MB (HDD)<br/> <b>Fax de red (pc-fax)</b> Driver para Windows 2000, XP/Vista (32/64 bit)<br/> <b>Enrutamiento de fax entrante</b> A carpeta compart. (SMB, FTP), e-mail, e-Filing</p>   |
| <p><b>Sistema y Seguridad</b></p> | <p><b>Gestión del dispositivo</b> e-BRIDGE Fleet Management Software*,<br/> administración y configuración remota<br/> <b>Funciones del sistema</b> TopAccess.<br/> Servidor de documentos e-Filing para almacena-<br/> miento seguro, distribución e impresión bajo<br/> demanda (1 buzón público, 200 buzones de<br/> usuario), 12,060 plantillas para almacenar ajus-<br/> tes personalizados o flujos de trabajo, Impresión<br/> desde USB, e-BRIDGE Open Platform*<br/> <b>Contabilidad y seguridad</b> Acceso basado en roles, soporte LDAP, 1,000<br/> códigos de departamento / 10,000 códigos<br/> usuarios, soporte para lector de tarjetas*, impre-<br/> sión privada, Encriptación de datos estándar, Kit<br/> de Sobre-escritura de Datos*, Filtros IP y MAC,<br/> Filtros de puertos, soporte protocolos SSL e<br/> IPSec*, soporte IEEE802.1x, Escáner a Secure<br/> PDF.</p> <p>* Opcional</p> <p>El rendimiento y las especificaciones sobre el papel se refieren a papel de tamaño A4 y de 80 g/m<sup>2</sup> de gramaje a menos que se especifique lo contrario.</p> |

**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/m<sup>2</sup>  
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/m<sup>2</sup>  
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-1055
- 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



**TOSHIBA TEC SPAIN**  
**IMAGING SYSTEMS**

P. Emp. San Fernando, Edif. Europa, 1ª, 28830 Madrid  
91.703.72.00 - [www.toshibatec-ts.is.com](http://www.toshibatec-ts.is.com)



**TOSHIBA**  
**Leading Innovation >>>**

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