



# Document Manager

- Multifunción inteligente y eficaz, ideal para grupo de trabajo departamentales exigentes.
- Tecnología innovadora para reducir costes y maximizar la productividad.
- Gran variedad de opciones de finalizado para obtener documentos con acabados profesionales.
- Potente protección de los datos sensibles, gracias al innovador Disco Duro con autoencriptación de Toshiba.
- Diseñadas para cumplir con los más altos estándares medio ambientales.

**e-STUDIO257**  
**e-STUDIO307**



SAP® Printer Vendor Solution





e-STUDIO257

e-STUDIO307



<p><b>General</b></p>	<p><b>Velocidad copia e impresión</b> 25/30 ppm (A4), 16/16 ppm (A3)  <b>Tiempo de calentamiento</b> Aprox. 20 segundos  <b>Tamaño y gramaje de papel</b> Cassettes: A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup>  Cassette de gran capacidad<sup>1)</sup>: A4, 64-105 g/m<sup>2</sup>  By-pass: A5R-A3, 52-209 g/m<sup>2</sup>  <b>Capacidad de papel</b> 2 x 550 hojas (Cassettes), 100 hojas (By-pass)  Máximo: 3,200 hojas  A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup>  <b>Unidad doble cara</b> Toshiba e-BRIDGE  <b>Tipo de controlador</b> LCD táctil de Color de 9" (22.8 cm)  <b>Panel de Control</b> Toshiba Secure HDD 320 GB / 2 GB RAM  <b>Memoria</b> 10/100/1000 BaseT (incl. IPv6), High Speed  <b>Interfaz</b> USB 2.0, WLAN<sup>1)</sup> (IEEE802.11b/g/n)  <b>Dimensiones y peso</b> 575 x 586 x 756 mm (An x Pr x Al), ~ 55 kg</p>
<p><b>Impresión</b></p>	<p><b>Resolución</b> 600 x 600 dpi  2,400 x 600 dpi con suavizado  <b>PDL</b> XPS, PCL6 y PostScript 3 compatible  <b>Sistemas soportados</b> Windows 8/7/Vista/Server 2008/Server 2003 (32/64 bit), Windows Server 2012 R2/Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS 10.4.11 - 10.9, Linux/UNIX, Novell Netware (NDPS), Citrix, SAP, AS/400  <b>Funciones de impresión</b> Driver Universal, Plantillas, Impresión retenida, plug-ins<sup>1)</sup>, impresión desde USB, Tandem printing, AirPrint</p>
<p><b>Escáner</b></p>	<p><b>Resolución</b> Máx. 600 x 600 dpi, 8 bit por canal de color  <b>Velocidad de escaneado</b> Monocromo/Color: 57/43 ipm (300 dpi)  <b>Modos de escaneado</b> Auto-Color (ACS), Color, Escala de Grises, B&amp;N  <b>Formato de Archivos</b> JPEG, Multi/Single Page TIFF/XPS/PDF, Secure PDF, Slim PDF, Buscable PDF<sup>1)</sup> (y otros formatos editables como DOCX, XLSX, RTF, TXT, PDF/A)<sup>1)</sup>  <b>Funciones de escaneado</b> Escáner a Web Services (pull/push), Escáner a USB, Escáner a E-Mail, Escáner a Fichero (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, local), Meta Scan1), Escáner a Buzón (e-Filing), WIA, TWAIN</p>
<p><b>Copia</b></p>	<p><b>Resolución</b> Escáner: 600 x 600 dpi  <b>Primera copia</b> Impresión: 2,400 x 600 dpi con suavizado  <b>Zoom</b> Aprox. 4.7 segundos  <b>Modos de copia</b> 25-400% (desde pantalla), 25-200% (RADF)<sup>1)</sup>  Texto, Texto/Foto, Foto, Documento Color, Personal</p>
<p><b>Fax<sup>1)</sup></b></p>	<p><b>Comunicación</b> Super G3, G3 - (opc. 2ª línea), Internet Fax T.37  <b>Velocidad de transmisión</b> Aprox. 3 segundos por página  <b>Compresión</b> JBIG, MMR, MR, MH  <b>Memoria de Fax</b> 1 GB (HDD) Transmisión/Recepción  <b>Fax de red (pc-fax)</b> Driver para Windows 8/7/Vista (32/64 bit), Windows Server 2012 R2/Server 2008 R2 (64 bit)  <b>Enrutamiento fax entrante</b> A carpeta compartida (SMB, FTP, IPX/SPX), E-mail, e-Filing</p>
<p><b>Sistema y Seguridad</b></p>	<p><b>Gestión del dispositivo</b> e-BRIDGE Fleet Management System<sup>1)</sup>, TopAccess para la administración y configuración remota.  <b>Funciones del sistema</b> 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 Platform<sup>1)</sup>, Servicios Web (Embedded Web Browser), Salto de trabajos.  <b>Contabilidad y seguridad</b> Acceso basado en roles, soporte LDAP, 1,000 códigos de departamento / 10,000 códigos usuarios, soporte para lector de tarjetas<sup>1)</sup>, impresión privada, Encriptación de datos con Toshiba Secure HDD estándar, Kit de Sobre escritura de Datos<sup>1)</sup>, Filtros IP y MAC, Filtros de puertos, soporte protocolos SSL e IPSec<sup>1)</sup>, soporte protocolos, IEEE802.1x, IEEE2600.1<sup>1)</sup>, Escáner a secure PDF,...y mucho más.</p>

**OPCIONES**

**RADF – MR-3028**

100 hojas de capacidad, A5R-A3, 35-157 g/m<sup>2</sup>

**BANDEJA SEPARADORA – MJ-5004**

2 band. internas, 150 y 250 hojas de capacidad

**BANDEJA DESPLAZADORA – MJ-5005**

250 hojas de capacidad

**FINALIZADOR INTERNO – MJ-1032N**

2 bandejas, 600 hojas de capacidad  
Grapado de 50 hojas multi-posición  
482 x 508 x 232 mm (An x Pr x Al), ~ 13 kg

**FINALIZADOR PLEGADOR – MJ-1033**

1 bandeja, 1,000 hojas de capacidad  
Grapado de 50 hojas multi-posición  
Plegado modo revista de hasta 60 páginas  
409 x 624 x 961 mm (An x Pr x Al), ~ 39 kg

**UNIDAD PERFORADORA –**

**MJ-6007** para Finalizador MJ-1032N

**MJ-6008** para Finalizador MJ-1033

Disponible en 2-agujeros y 4-agujeros

**PEDESTAL ALIMENTADOR – KD-1025**

1 cassette de 550 hojas, A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup>  
668 x 701 x 291.5 mm (W x D x H), ~ 21 kg

**LARGE CAPACITY FEEDER – KD-1026A4**

2,000-sheet capacity, A4, 64-105 g/m<sup>2</sup>  
668 x 737 x 292 mm (An x Pr x Al), ~ 26 kg

**OTRAS OPCIONES**

MESA – MH-2520

MODULO CASSETTE – MY-1033

HDD 320 GB2) (FIPS 140-2 std) – GE-1230

TARJETA DE FAX – GD-1350EU

ADAPTADOR WIRELESS LAN – GN-1060

e-BRIDGE ID-GATE

KIT SOBRE ESCRITURA DATOS – GP-1070

HABILITADOR IPsec – GP-1080

HABILITADOR META SCAN – GS-1010

HABILITADOR UNICODE FONT – GS-1007

e-BRIDGE RE-RITE – GB-1280

BRAZO DE ACCESIBILIDAD – KK-2550

<sup>1)</sup> Opcional

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.

**OFIC**uencia  
Soluciones Para La Oficina