

- > **Hasta 24 ppm**
- > **MFP Blanco y Negro**
- > **Grupos de trabajo
peq./med.**
- > **Copiar/Imprimir/
Escanear/Faxear***
- > **Ecológico**

e-STUDIO™ 181/182/242





- > MFP Blanco y Negro
- > Hasta 24 ppm
- > Grupos de trabajo
peq./med.
- > Copiar/Imprimir/
Escanear/Faxear*
- > Ecológico

Funciones especiales

- Interrupción
- Ahorro de energía
- Selección automática de ampliación/
papel
- Inicio automático de trabajo
- Modo de clasificación automático
- Clasificación electrónica
- Copia de tarjeta de ID
- Controlador de operación con
monedas
- Código de acceso (eS181)
- Código de departamento
(eS182/242)
- Clasificación de revistas (eS182/242)
- 2 en 1, 4 en 1 (eS182/242)

Especificaciones generales

Tipo	Escritorio
Proceso de copiado/impresión	Método fotográfico electrostático indirecto
Resolución de copiado	600 dpi / 256 niveles de grises
Resolución de escaneado	600 dpi
Resolución de impresión	2400 x 600 dpi (con suavizado)
Velocidad de copiado	18/18/24 ppm
Memoria estándar de la copiadora	32 MB (eS181) / 112 MB (eS182/242)
Memoria máxima de la copiadora	96 MB (eS181) / 112 MB (eS182/242)
Volumen de copiado mensual máximo	77 000 / 77 000 / 90 000
Tiempo para la primera copia -	7,6 segundos / 7,5 segundos (eS242)
Tiempo de calentamiento -	25 segundos
Copiado múltiple:	Hasta 999 copias
Tamaño de papel aceptable	Bandejas: Carta a 11 x 17 pulg. (279 x 432 mm) (Papel Bond de 17 - 20 lb) Bypass: 5,5 x 8,5 pulg.-R (140 x 216 mm) a 11 x 17 pulg. (279 x 432 mm) - (Cartulina de 17-90 lb) Bypass: Sobres (solamente con el juego de impresión en red)
Materiales de impresión especiales	25% - 200%
Reducción/ampliación	Texto / Texto - Foto / Foto
Control de densidad de imagen	Casete estándar de 250 hojas
Suministro de papel	Bandeja bypass estándar de 100 hojas Segundo casete opcional de 250 hojas Pedestal de alimentación de papel opcional de 550 hojas Cuarto casete opcional de 550 hojas
Alimentador de documentos	ADF o RADF opcional de 100 hojas (eS182/242) (5,5 x 8,5 pulg.-R [140 x 216 mm] a 11 x 17 pulg. [279 x 432 mm] - Papel Bond de 33,8 lb)
Unidad dúplex automática (ADU)	Opcional (Papel Bond de 17 - 20 lb)
Dimensiones	599,44 x 642,62 x 462,28 mm. (23,6 x 25,3 x 18,2 pulg.) (Anch x Prof x Alt)
Peso	Aprox. 32,21 kg (71 lb)
Ciclo de MP, Rendimiento del tambor,	77 000 / 77 000 / 90 000 impresos
Rendimiento del revelador	
Tipo de tóner	Cartucho
Rendimiento del tóner	24 500 impresos (Sistema de reciclaje total del tóner)
Fuente de alimentación	115/220 voltios; 12 Amps

Especificaciones de impresión

Impresora estándar:	Impresión GDI
Velocidad de impresión máx.:	18/18/24 ppm
Interfaz:	USB 2.0
Sistema operativo	Windows 2000/XP/Vista/7/Servidor 2003/2008
Impresión dúplex	Sí (Manual)

Especificaciones de escaneado

Escaneado estándar	Escaneado local TWAIN (Toshiba Viewer)
Resolución	300 x 300 dpi / 600 x 600 dpi
Formatos	BMP, TIFF, Multi-TIFF
Área máxima de escaneado	11 x 17 pulg. (279 x 432 mm)
Interfaz	USB 2.0

Opciones de copiado (e-STUDIO181)

Cubierta del cristal de exposición	KA1650PC
Alimentador automático de documentos	MR2020 (100 hojas)
Unidad de alimentación de papel	MY1027 (250 hojas)
Memoria de 64 MB	GC1240
Juego de arnés para controlador de operación con monedas	GQ1130

Opciones de copiado (e-STUDIO182/242)

Cubierta del cristal de exposición	KA1650PC
Alimentador automático de documentos	MR2020 (100 hojas)
Alimentador automático de documentos con inversión	MR3023 (100 hojas)
Unidad dúplex automática (ADU)	MD0103 (sin apilado)
Unidad de alimentación de papel	MY1027 (250 hojas)
Pedestal de alimentación de papel	KD1022 (550 hojas)
Bandeja de papel	MY1028 (550 hojas)
Controlador de alimentación del papel	GH1060 (se requiere con el KD1022 y/o el MD0103)
Teclado externo	GJ1160 (Se requiere con el juego de fax y/o el juego de escaneado en red)
Juego de arnés para controlador de operación con monedas	GQ1130

*Envío de faxes opcional disponible solamente en los e-STUDIO182/242.

GA1191 Opción de impresión en red (eS182/242 solamente)

Resolución del motor de impresión	2400 dpi x 600 dpi (con suavizado)
Velocidad de impresión	18/24 ppm
Memoria	128 MB
PDL	Compatible con PCL6 y PostScript 3
Interfaz	Base 10T/Base 100TX/USB 2.0
Protocolos	IPX/SPX, TCP/IP, Ether Talk, NetBIOS sobre TCP/IP
Sistema operativo de red	Windows 2000/XP/Vista/7/Servidor 2003/2008 Mac OS10.2/10.3/10.4/10.5/10.6

GA1201 Opción de escaneado en red (eS182/242 solamente)

Resolución	150/200/300/400/600 dpi
Velocidad de escaneado	20 epm
Modo de escaneado	B y N, escala de grises
Memoria de escaneado	128 MB
Tipo de escaneado	Escanear a correo electrónico, Escanear a archivo (SMB o FTP), Escanear a FTP, Escanear a TWAIN
Formato de escaneado	TIFF, PDF

GD1221 Opción de fax (eS182/242 solamente)

Velocidad del módem	Módem Super G3 de 33,6 Kbps
Tipo de compresión	MH, MR, MMR, JBIG
Transmisión dúplex	Sí (con RADF)
Memoria	5,7 MB (Aprox. 500 páginas)
Marcaje de un solo toque	75
Otras funciones	Fax en red (Opción) y Fax en Internet (Opción)

Utilidad de gestión de red/dispositivo (eS182/242 solamente)

TopAccess	
Sistema de gestión del parque de dispositivos e-BRIDGE	



Oficina Corporativa 2 Musick, Irvine, CA 92618-1631
Tel: 949-462-6000
Sitio web www.copiadoras.toshiba.com

Los diseños y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Para obtener el mejor resultado y un rendimiento fiable, siempre use suministros fabricados o recomendados por Toshiba. No todas las opciones y los accesorios se encuentran disponibles al momento del lanzamiento del producto. Por favor contacte al distribuidor autorizado Toshiba local para averiguar la disponibilidad. Los rendimientos del tóner se calculan aproximadamente, y se basan en una cobertura del 6% de una página tamaño carta. Los controladores y la conectividad varían según el cliente/ sistema operativo de la red.