

- > Hasta 42 ppm
- > MFP a color
- > Grupos de trabajo pequeños/medianos
- > Copiar, imprimir, escanear, faxear
- > MFP seguro





- > MFP a color
- > Hasta 42 ppm
- > Grupos de trabajo pequeños/medianos
- > Copiar, imprimir, escanear, faxear
- > MFP seguro

Especificaciones

Proceso de copiado	Sistema de transferencia fotográfico electrostático directo con correa de transferencia interna Cabezal de impresión LED
Tipo de copiado	
Resolución de copiado/impresión	600/600 x 600/1200 ppp
Velocidad de copiado/impresión	Carta 30/30, 35/37, 42/42 ppm a color/ByN A4 28-28,34/36,40/40 ppm a color/ByN Aprox. 60 segundos
Tiempo de calentamiento	
Tiempo de salida de la primera copia	13 segundos
Ciclo de servicio recomendado	10 000 copias
Copiado múltiple	Hasta 999 copias
Tamaño de papel y peso aceptables	Casete: 8,5SQ-14LG (Bond de 17 lb. - Cartulina de 120 lb.) Bypass: 3 x 5 pulg. (Cartulina) a 14LG (Bond de 17 lb. - Cartulina de 138 lb.)
Tamaño de papel predeterminado	(120V) Carta / (220V) A4
Memoria (máxima)	Memoria principal: 2 GB HD: 160 GB (Unidad de seguridad SED)
Alimentador de documentos	100 hojas
Reducción/Ampliación Bypass	25% a 400% (RADF: 25% a 200%) Bypass inteligente de 100 hojas (Bond de 17 lb. - Cartulina de 138 lb.)
Panel de control	Pantalla táctil LCD a color de 9 pulgadas
Suministro de papel	Capacidad de entrada de hasta 2630 hojas Casetes estándar de 1 x 530 hojas Bypass de 100 hojas Casete opcional de 3 x 530 hojas Alimentador LCF opcional de 2000 hojas
Impresión a doble cara	Unidad dúplex automática estándar (Bond de 17 lb. - Cartulina de 120 lb.)
Dimensiones	Aprox. 523,24 x 604,52 x 810,26 mm (20,6 x 23,8 x 31,9 pulg.) (An. x Prof. x Alt.)
Peso	Aprox. 112,43 lb.
Rendimiento del tóner CYMK	CMY: 11 500, BK: 15 000
Fuente de alimentación	120/220 V, 8 Amps
Consumo de energía	1,5 kW máximo

Especificaciones de impresión

Compatible con PDL	PCL6 y PostScript 3, XPS
Sistemas operativos	Netware 6.5, Windows XP, Vista, 7 Windows Server 2003, 2008, 2008R2, 2012, Citrix XenApp6.5, Macintosh, Linux, UNIX, AS400, SAP
Soporte de protocolos	IPX/SPX, TCP/IP, AppleTalk NetBIOS over TCP/IP, LPR/LPD, IPP, SMB, SNMP, Netware, Puerto 9100
Controladores	Server 2003/2008/2008R2, 2012, Windows XP, Vista, 7, 8, Macintosh 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, AS400, LPR y Puerto 9100, SAP R/3, Filtro UNIX
Conectividad	10/100/1000BaseTX Ethernet, 802.11b/g/n (solamente en 120V)
Administración de dispositivos	TopAccess
Certificación	Windows (XP, Vista, 7, 8, 2003, 2008, 2008R2, 2012) (WHQL) Novell HPOS (Dazel), Citrix, Certificación IRAM 220V Internacional

Especificaciones de escaneado

Resolución de escaneado	100 ppp, 150 ppp, 200 ppp, 300 ppp, 400 ppp, 600 ppp
Velocidad de escaneado	40 epm a color / 40 epm ByN (a 300 ppp)
Formato de archivo	TIFF, PDF, PDF seguro, JPEG, XPS

Especificaciones del Fax

Compatibilidad	Super G3
Compresión de datos	MH / MR / MMR / JBIG
Velocidad de transmisión	Aprox. 3 segundos por página
Velocidad del módem del fax	33,6 Kbps
Transmisión desde la memoria	Sí
Velocidad de escaneado	40 epm máximo

Especificaciones de archivo electrónico

Método de funcionamiento	Panel de control con pantalla táctil a color o PC de cliente
Número de buzones	1 buzón público, 200 buzones privados para usuarios
Capacidad de buzones	100 carpetas por buzón, 400 documentos por carpeta 200 páginas por documento

Seguridad (estándar solamente en 120V)

Cifrado de datos	256 Bit AES (Disco duro SED)
y sobrescritura de disco	
Autenticación	LDAP, SMTP, Dominio Windows Server, Local

Accesorios (Opciones)

Opciones adicionales de papel, espaciadores, base con ruedas

Espaciador: (Para ajustar la altura de la máquina que sustituye a una base)	GR1160
Base con ruedas: (Base con ruedas para PFU, LCF o espaciador)	GR1170
Casetes: Pedestal de 530 hojas 8,5SQ-14LG	MY1045
Alimentador de gran capacidad (LCF): bandeja de 2000 hojas, tamaño carta, 13LG, 13,5LG, 14LG, A4	KD1040

Opciones de acabado

Finalizador integrado:	MJ1038
1 bandeja: 500 hojas	
Juego de humectador (Requerido para MJ1038)	KK1002
Grapadora fuera de línea	MJ1039

Opciones de conectividad/seguridad

Tarjeta de Fax	GD1340/GD1340220V
Modulo inalámbrico	GN1060 (solamente 120V)
Antena inalámbrica	GN3010 (solamente 120V)
Habilitador de metaescaneado para e-CONNECT	GS1010
Habilitador de IP SEC	GP1080
Escaneado avanzado (ReRite)	GB1280V8
Conector SharePoint	GB1440
Conector Exchange	GB1450
Conector Google Docs	GB1540
Juego de sobrescritura de datos (solamente 220V)	GP1070
Habilitador de interfaz externa (solamente 220V)	GS1020



Oficina corporativa: 9740 Irvine Blvd., Irvine, CA 92618-1631
Tel.: 949-462-6000
Sitio web: <http://soluciones.toshiba.com>

Los diseños y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Para obtener mejores resultados y un rendimiento confiable, siempre use suministros fabricados o designados por Toshiba. No todas las opciones y los accesorios se encuentran disponibles al momento del lanzamiento del producto. Por favor contacte al distribuidor local autorizado de Toshiba para averiguar la disponibilidad. El rendimiento del tóner se basa en el método ISO/IEC19798, página tamaño carta. El soporte para controladores y características de conectividad varía según el cliente/sistema operativo de la red.