

- > Hasta 42 ppm
- > MFP a color
- > Grupo de trabajo Peq./ Med.
- > Copiar, Imprimir, Escanear, Faxear
- > MFP seguro





- > MFP a color
- > Hasta 42 ppm
- > Grupo de trabajo Peq./Med.
- > Copiar, Imprimir, Escanear, Faxear
- > MFP seguro

**Especificaciones**

Proceso de copiado	Sistema de transferencia fotográfico electrostático directo con correa de transferencia interna Impresión por medio de cabezal LED
Tipo de copiado	
Resolución de copiado/impresión	600/600 x 600/1200 ppp
Velocidad de copiado/impresión	30/30, 35/37, 42/42, ppm a color/ByN
Tiempo de calentamiento	Aproximadamente 60 segundos
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 a 14LG (papel bond de 17 lb - papel cartulina de 120 lb) Bypass: 3" x 5" (papel cartulina) a 14LG (bond de 17 lb - cartulina de 138 lb)
Memoria (máxima)	Memoria principal: 2 GB HD: 160 GB (Unidad de seguridad SED)
Alimentador de documentos	100 hojas
Reducción/Ampliación	25% a 400% (RADF: 25% a 200%)
Bypass	Bypass inteligente de 100 hojas (papel bond de 17 lb - papel cartulina de 138 lb) 9" pantalla táctil LCD a color
Panel de control	Capacidad de entrada de hasta 2630 hojas
Suministro de papel	Casetes estándar de 1 x 530 hojas Bypass de 100 hojas Casete opcional de 3 x 530 hojas LCF opcional de 2000 hojas
Impresión a doble cara	Unidad de impresión a doble cara automática estándar (bond de 17 lb - cartulina de 120 lb)
Dimensiones	Aprox. 20,6" x 23,8" x 31,9" (Anch. x Prof. x Alt.)
Peso	112,43 lb aproximadamente
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, 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
Controladores	10/100/1000BaseTX Ethernet, 802,11b/g/n (solamente 120V) TopAccess
Conectividad	
Administración de dispositivos	
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 escaneos por minuto a color / 40 escaneos por minuto 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	Aproximadamente 3 segundos por página
Velocidad del módem del fax	33,6 Kbps
Transmisión desde memoria	Sí
Velocidad de escaneado	Máximo 40 escaneos por minuto

**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**

Cifrado de datos y sobrescritura de disco	256 Bit AES (Disco duro SED)
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 a 14LG	MY1045
Alimentador de gran capacidad (LCF): cajón para 2000 hojas, bandeja inferior	KD1040

**Opciones de acabado**

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

**Conectividad/Opciones de seguridad**

Tarjeta de fax	GD1340/GD1340220V
Modulo inalámbrico	GN1060 (solamente 120V)
Antena inalámbrica	GN3010 (solamente 120V)
Habilitador de meta escaneado 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 [www.soluciones.toshiba.com](http://www.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 diseñados 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.