

- > Hasta 20/25 ppm
- > MFP, Blanco y Negro
- > Grupos de trabajo pequeños
- > Copiar, imprimir, escanear, faxear
- > Listas para ser conectadas en red





- > MFP, Blanco y Negro
- > Hasta 20/25 ppm
- > Grupos de trabajo pequeños
- > Copiar, imprimir, escanear, faxear
- > Listas para ser conectadas en red

Especificaciones generales

Proceso de copiado/impresión	Método fotográfico electrostático indirecto
Tipo	Escritorio
Método de lectura del original	Sensor de imágenes de contacto
Resolución	Escaneado: 600 x 600 ppp Impresión: 2400 x 600 ppp (con suavizado)
Gradación	256 pasos
Tipo de cristal de originales	Cristal de exposición fija (Alimentador automático de documentos con inversión RADF opcional)
Tamaño del papel de originales disponible	11 x 17 pulgadas (ledger máximo)
Tamaño del papel disponible	Bandeja: 5,5 x 8,5 pulg.-R a 11 x 17 pulg. Bypass: 5,5 x 8,5 pulg.-R a 11 x 17 pulg. Bandeja estándar (250 hojas), Bypass (100 hojas) Opcional: Unidad de alimentación del papel (250 hojas), Pedestal de alimentación de papel (550 hojas), Bandeja módulo para PFP (550 hojas)
Suministro de papel	
Peso del papel disponible	Bandeja: Bond de 17 lb.-21 lb. Bypass: Bond de 14 lb. - Cartulina de 90 lb. (Alimentación simple) Bond de 17 lb.-21 lb. (Alimentación múltiple) Unidad dúplex automática: Bond de 17 lb.-21 lb. Boca abajo, Bandeja interna
Salida del papel	512 MB
Memoria	Aprox. 20 segundos
Tiempo de calentamiento	Contador electrónico
Contador	110/220 voltios
Fuente de alimentación	1,5kW
Consumo de energía	25% a 400%
Reducción/Ampliación	
Dimensiones	Estándar: Aprox. 574,04 x 538,48 x 406,4 mm (22,6 x 21,2 x 16 pulgadas) (An. x Prof. x Alt.) Con PFU: Aprox. 584,2 x 563,88 x 508 mm (23 x 22,2 x 20 pulgadas) (An. x Prof. x Alt.) Aprox. 56,2 lb.
Peso	
Características especiales	Modo de Reposo automático, Ahorro automático de energía, Códigos de departamento
Rendimiento del tóner	10 000 impresiones al 6% de cobertura
Ciclo de servicio máximo	65 000/80 000 copias

Especificaciones de copiado

Velocidad de copiado	20/25 ppm (carta), 16/16 ppm (LG), 14/14 ppm (LD)
Velocidad de escaneado de originales	25 epm (carta)
Tiempo de salida de la primera copia	7,1 segundos
Tamaño original/copiado	De 5,5 x 8,5 pulg.-R a 11 x 17 pulg.
Modo original	Texto/Foto, Foto, Texto, modo Fondo
Control de densidad de imagen	Automática/Manual (9 pasos)
Proporción de reproducción	Zoom: 25% a 400% en incrementos de 1%
Copiado múltiple	Hasta 999 copias (entrada de diez teclas)
Funciones especiales	APS/AMS*, Inicio automático de trabajo, Cambio automático de bandeja*, Modo de clasificación automático, Modo de papel grueso, Copia de tarjeta de identificación * Se requieren opciones.

Especificaciones de impresión

Velocidad de impresión máx.	20/25 ppm (carta), 16/16 ppm (LG), 14/14 ppm (LD)
Resolución de impresión	600 x 600 ppp, 2400 x 600 ppp (con suavizado)
Interfaz	10Base-T/100Base-TX, USB 2.0 (alto velocidad)
Lenguaje de la impresora	PCL6 (compatible)
Sistemas operativos	Windows XP, Vista, 7, 8, Server 2003, 2008, 2008R2, 2012
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4/IPv6), NetBIOS over TCP/IP
Direccionamiento IP	IP Automática, IP estática, DHCP, DNS, Dynamic DNS LLMNR (en un entorno IPv6)
Protocolos de Impresos	SMB, LPR/LPD, IPP ver1.0, Puerto 9100 (bidireccional), FTP
Funciones especiales	Impresión múltiple, Marca de agua, Ahorro de tóner, Textos en medios tonos, Omisión de página en blanco

Especificaciones de escaneado

Escaneado en red	
Conexión tipo	Red (Ethernet)
Resolución de escaneado	600, 300, 150 ppp
Velocidad de escaneado	25 epm (ByN), hasta 8 epm (a color)
Formatos de archivo	PDF, TIFF, JPEG
Compatibilidad	TWAIN
Scan Agent	Escaneado a archivo, SMB/FTP, Escaneado a correo electrónico, Escaneado a USB, TWAIN remoto
Modo original	Foto, Foto/Texto, Texto
Protocolos	Escanear a archivo: SMB, FTP Escaneado a correo electrónico: SMTP, MIME (Base64)

Escáner local

Conexión tipo	USB 2.0 (alto velocidad)
Resolución de escaneado	600, 300, 150 ppp
Compatibilidad	TWAIN

Opciones de manejo del papel

Alimentador automático de documentos con inversión (RADF)	MR3027
Unidad de alimentación del papel (PFU)	MY1043
Unidad dúplex automática (ADU)	MD0106
Pedestal de alimentación de papel (PFP)	KD1039
Bandeja módulo	MY1044

Opciones varias

Juego de fax	GD1330/GD1330220V
Adaptador de LAN inalámbrica	GN1080
Juego de arnés para controlador de monedas	GQ1131
Stand	STAND2507
Cubierta del cristal de exposición	KA2507



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

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. Los rendimientos del tóner son estimaciones y se basan en una cobertura del 6% de una página tamaño carta. El soporte para controladores y características de conectividad varían según el cliente/sistema operativo de la red.