

- › Hasta 55 ppm
- › MFP, Blanco y Negro
- › Grupos de trabajo pequeños/medianos
- › Copiar, imprimir, escanear, faxear
- › MFP seguro





- MFP, Blanco y Negro
- Hasta 55 ppm
- Grupos de trabajo pequeños/medianos
- Copiar, imprimir, escanear, faxear
- MFP seguro

Especificaciones

| | |
|--------------------------------------|--|
| Proceso de copiado | Sistema de transferencia fotográfico electrostático indirecto con correa de transferencia interna |
| Tipo de copiado | Cabezal de impresión LED |
| Resolución de copiado/impresión | 600 x 600 ppp (equivalente a 1200 x 1200 ppp - solamente en PS3) |
| Velocidad de copiado/impresión | 49/55 ppm ByN |
| Tiempo de calentamiento | Aprox. 60 segundos |
| Tiempo de salida de la primera copia | 8 segundos |
| Copiado múltiple | Hasta 999 copias |
| Tamaño de papel y peso aceptables | Casete: De 5,5 x 8,5 pulg.-R a 8,5 x 14 pulg. (Bond de 17 lb. - Cartulina de 120 lb.) Bypass: De 3 x 5 pulg. a 8,5 x 14 pulg. (Bond de 17 lb. - Cartulina de 138 lb.) (120V) Carta / (220V) 11,7 x 8,3 pulg. |
| Tamaño de papel predeterminado | Memoria principal: 2 GB |
| Memoria (Máx.) | HD: 160 GB (Unidad de Autocifrado [SED]) |
| Alimentador de documentos | 100 hojas |
| Reducción/Ampliación | 25% a 400% |
| Panel de control | Pantalla táctil LCD a color de 9 pulgadas |
| Suministro de papel | Capacidad de entrada de hasta 3160 hojas Casetes estándar de 1 x 530 hojas Bypass de 100 hojas Casete opcional de 3 x 530 hojas |
| Impresión a doble cara | Alimentador LCF opcional de 2000 hojas Unidad dúplex automática estándar (Bond de 17 lb. - Cartulina de 120 lb.) |
| Dimensiones | Aprox. 574,04 x 538,48 x 406,4 mm (32,26 x 20,55 x 23,78 pulgadas) (An. x Prof. x Alt.) |
| Peso | Aprox. 115 lb. |
| Rendimiento del tóner | 36 000 |
| Fuente de alimentación | 120/220 V, 15 Amps |
| Consumo de energía | 1,5 kW máximo |
| Ciclo de servicio máximo | 200 000/225 000 copias |

Especificaciones de impresión

| | |
|-----------------------|---|
| Compatible con PDL | PCL6 y PostScript 3, XPS |
| Sistemas operativos | NetWare 6.5, Windows XP, Vista, 7, 8 Windows Server 2003, 2008, 2008R2, 2012 Citrix, Macintosh, Linux, UNIX, AS400, SAP IPX/SPX, TCP/IP, AppleTalk |
| Soporte de protocolos | 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 |
| Controladores | AS400, LPR y Puerto 9100, SAP R/3, Filtro UNIX 10/100/1000BaseTX Ethernet, 802.11b/g/n (solamente en 120V) |
| Conectividad | TopAccess Windows (XP, Vista, 7, 8, 2003, 2008, 2008R2) 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 | 55 epm en blanco y negro / 40 epm a color (a 300 ppp) |
| Formatos de archivo | TIFF, PDF, PDF seguro, JPEG, XPS (con HDD) |

Especificaciones del Fax (opción GD1340/GD1340220V)

| | |
|------------------------------|--|
| 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 | 1 GB |
| Velocidad de escaneado | 0,7 segundos por página, máximo 42 epm |

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 |

Seguridad (estándar solamente en 120V)

| | |
|--|---|
| Cifrado de datos y sobreescritura de disco | AES de 256 bits (Unidad de Autocifrado [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 alimentación de papel de 530 hojas de 5,5 x 8,5 pulg.-R a 8,5 x 14 pulg. | MY1046 |
| Alimentador de gran capacidad (LCF): Bandeja de 2000 hojas, tamaño carta | KD1040 |
| Stand (Utilice en lugar del LCF) | STAND407CS |

Opciones de acabado

| | |
|----------------------|--------|
| Finalizador interno | MJ1038 |
| 1 bandeja: 500 hojas | |

Opciones de conectividad/seguridad

| | |
|---|-------------------|
| Juego de sobreescritura de datos (solamente 220V) | GP1070 |
| Habilitador de interfaz externa (solamente 220V) | GS1020 |
| Modulo inalámbrico (solamente 120V) | GN1060 |
| Antena inalámbrica (solamente 120V) | GN3010 |
| Tarjeta del Fax | GD1340/GD1340220V |
| 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 |



Oficina corporativa: 9740 Irvine Blvd., Irvine, CA 92618

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. 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 varía según el cliente/sistema operativo de la red.