



## IMPRESORA MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMATICO

# TOSHIBA

# e-STUDIO6518A



### CONFIGURACIÒN

- Velocidad: 65 paginas por minuto
- Alimentador de documentos dúplex de una solo pasada para 300 hojas (DSDF)
- Unidad Dúplex
- Bandeja 1: 540 hojas.
- Bandeja 2: 540 hojas.
- Bandeja 3: 2,320 hojas
- 1 Bandeja Bypass para 120 hojas
- Formato A4 – A5 – LEGAL – A3
- Memoria: 4096 MB
- Disco Duro: 320GB



## IMPRESORA MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMATICA

### FICHA TECNICA

ESPECIFICACION GENERAL	
Marca	TOSHIBA
Modelo	e-STUDIO 6518A
Numero de parte	6AG00008358
Proceso / Tipo de copiado	Laser Monocromática
Pantalla	Pantalla tipo Tablet de 26 cm (10.1") en colores
Velocidad de copiado / Impresión	65 páginas por minuto (A4) 30 páginas por minuto (A3)
Alimentador de Documentos Dúplex de una sola pasada (DSDF)	Para 300 hojas
Dúplex automático	Si
Resolución de copiado	600 x 600 ppp
Capacidad de Memoria Estándar	4096 MB
Capacidad de Memoria Máxima	4096 MB
Disco duro	320 GB
Tiempo de calentamiento	Aprox. 20 segundos
Salida de la primera copia	5,2 segundos
Capacidad de entrada de papel estándar	Bandeja 1: para 540 hojas - A5, A4, Max. A3 - 60-256 g/m2 Bandeja 2: para 540 hojas - A5, A4, Max. A3 - 60-256 g/m2 Bandeja 3 en tándem: para 2,320 hojas - A4 - 60-256 g/m2 1 Bandeja Bypass para 120 hojas - A5, A4, Máx. A3 - 60-256 g/m2 Papel banner (hasta 313,4 x 1,200 mm - 90 - 163 g/m2)
Tamaños de papel admitidos	Formato A4 - A5 - LEGAL - Máximo A3
Copiado Múltiple	De 1 hasta 9999 copias
Escala de reproducción	25 % hasta 400 % en pasos del 1%
Control y seguridad	1,000 departamentos y 10,000 códigos de usuarios, impresión privada.
Ciclo de trabajo mensual recomendado	590,000 paginas
Garantía de fabrica	36 meses ON-SITE
Componentes	CD con Software, Manual, Cable de poder.
Empaque de fabrica	Caja.
Fuente de alimentación	220v. 50-60 Hz de fabrica
ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN	
CPU	Intel Atom™ 1.33 GHz - DUAL CORE
PDL	PCL 5e, PCL 5c, PCL 6 (PCL XL), XPS, PDF, JPEG, PostScript 3
Interfaces	Estándar: Giga Ethernet T/100Base-TX/1000Base-T, USB 2.0 Opcional: WLAN (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth, WiFi Direct.
Resolución de impresión	600 x 600 ppp, 2400 x 600 ppp (con suavizado), 1200 x 1200 ppm (2 bits con driver PostScript), 3600 x 1200 ppp (con suavizado con driver PostScript)
Sistemas operativos	Windows 10/8/7/Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2012 /Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS X 10.6.8-10.11, Linux/Unix, Citrix, Nowell NetWare (NDPS), SAP, AS/400.
Dispositivo inalámbrico	AirPrint, Mopria, aplicación e-BRIDGE Print & Capture en iOS y Android (disponible a través de App Store de Apple o Google Play)
ESPECIFICACIONES DE ESCANER	
Velocidad de escaneado	240 ipm a dos caras, 120 ipm simple a 300 ppp (Blanco y negro o color) con Alimentador DSDF
Modos de escaneado	A todo color, color automático, monocromático, escala de grises
Resolución de escaneado	600 ppp, 400 ppp, 300 ppp, 200 ppp, 150 ppp, 100 ppp
Formatos de archivos	JPEG, TIFF/XPS/PDF Multi página, PDF seguro, Slim PDF.
Formatos de escaneo	WS Scan, escáner a: USB, a E-Mail, a archivo (SMB, FTP, FTPS, IPX / SPX, Local), a buzón (e-Filing), WIA, TWAIN

