

Especificaciones

General

Velocidad copia e Impresión	A4: 20/25 ppm A3: 10/12 ppm
Tiempo calentamiento	~ 13,1/15 segundos desde modo bajo consumo
Tamaño y gramaje del papel	Cassette: A5R-A3, 60-163 g/m ² Bypass: 100 x 148 mm-A3, 60-209 g/m ²
Capacidad de papel	Cassettes: 1x 250 hojas Bypass: 1x 100 hojas Máx. 2.900 hojas
Capacidad bandeja de salida	550 hojas de capacidad
Unidad de doble cara	A5R-A3, 60-163 g/m ²
Controlador	Toshiba e-BRIDGE Next
Panel de control	26 cm (10,1") Panel color multi-táctil
Memoria	SSD seguro 128 GB ⁽¹⁾ ; 4 GB RAM
Interfaz	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, USB 2.0 alta velocidad, WLAN* (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth*, Wi-Fi Direct*
Dimensiones y peso	575 x 586 x 662 mm (An.x Pr. x Al.), ~57 kg
Consumibles iniciales	Tambor, reveladores, depósito de tóner residual

Impresión

Resolución	600 x 600 dpi, 3 bit 1.200dpi x 1.200dpi, 2bit (1.200dpi x 2.400dpi) con driver PostScript driver solo
Compatibilidad PDL	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS, PDF, PS3 y JPEG
Sistemas Operativos soportados	Windows 11/10/8.1, Windows Server 2022/2019/2016/2012 R2/2012 (64 bit), Mac OS 10.12-12, Linux/Unix, Citrix, SAP, AS/400
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4/IPv6), NetBios sobre TCP/IP
Modos de color	Auto-Color (ACS), color, color TWIN, monocromo
Ajustes de color	Gestión de color de perfil ICC, sustitución RGB, brillo, saturación, contraste, balance de color
Impresión móvil	e-BRIDGE Print & Capture, Mopria® Print Service, AirPrint en iOS o macOS®
Funciones de impresión	Universal Printer Driver, Driver Templates, Driver plug-ins*, impresión desde USB, impresión retenida, impresión tandem, impresión de email directo

Escáner

Resolución	Máx. 600 x 600 dpi
Velocidad de escaneado	Alimentador automático reversible de documentos*: hasta 73 ppm (300 dpi) en color y monocromo
Modos de escaneado	Auto-Colour (ACS), color, escala de grises, momocromo
Formatos de archivo	JPEG, TIFF/XPS/PDF Multi página, PDF seguro, Slim PDF, PDF/A, PDF/A-2, PDF buscable (y otros formatos como DOCX, XLSX)
Funciones de escaneado	WS Scan, escáner a USB, escáner a E-Mail, escáner a archivo (SMB, FTP, FTPS, Local), Meta Scan*, escáner OCR, escáner a buzón (e-Filing), WIA, TWAIN

Copia

Resolución	Escáner: 600 x 600 dpi Impresión: 600 x 600 dpi, 3 bit, equiv. 2.400 x 600 dpi con suavizado (solo monocromo)
Primera copia	Color: ~ 9,5/9,5 segundos Monocromo: ~ 7,1/7,1 segundos
Zoom	25-400% (pantalla*), 25-200 % RADF*
Modos de copia	Texto/foto, texto, foto, personalizado
Funciones de copia	Clasificación electrónica, rotación, copia de DNI, borrado de bordes, modo 2 en 1 / 4 en 1

Fax*

Comunicación	Super G3, G3 - (opc. 2ª línea), Internet Fax T.37
Velocidad de transmisión	~ 3 segundos por página
Compresión	JBIG, MMR, MR, MH
Memoria	1 GB Transmisión/Recepción
PC-Fax	Driver para Windows 11/10/8.1, Windows Server 2022/2019/2016/Server 2012 R2/Server 2012 (64bit)
Enrutamiento fax	Carpetas compartidas (SMB, FTP), e-Mail, e-Filing

Sistema y Seguridad

Gestión de dispositivo	Top Access para administración remota y configuración
Funciones del sistema	Servidor de documentos e-Filing para almacenamiento seguro, distribución e impresión de documentos bajo demanda (1 buzón público, 200 buzones de usuario), más de 1,2 millones de plantillas de un toque para almacenar flujos de trabajo predefinidos y configuraciones personalizadas, vista previa escáner/fax, Rip-while-print, e-BRIDGE plataforma abierta, navegador web integrado, omitir tarea, PCL impresión de códigos de barras, apps integradas e-BRIDGE Plus
Control y seguridad	Acceso por roles, soporta LDAP, 1.000 departamentos y 10.000 códigos de usuarios, lector de tarjetas*, impresión privada, encriptación de datos seguros con SSD Seguro, sobreescritura de datos cuando se elige el HDD opcional, filtrado por dirección IP y MAC, filtrado de puertos, soporta protocolos SSL e IPsec* protocols, IEEE802.1x, Certificación CC (ISO/IEC15408) con HCD-PP v1.0*, escáner a PDF seguro, pull-printing*

Opciones

ALIMENTADOR AUTOMÁTICO REVERSIBLE DE DOCUMENTOS	100 hojas de capacidad, A5R-A3, 35-157 g/m ²
UNIDAD ALIMENTADOR DE PAPEL	550 hojas de capacidad (1 Cassette), A5R-A3, 60-163 g/m ²
PEDESTAL ALIMENTADOR DE PAPEL	550 hojas de capacidad (1 Cassette), A5R-A3, 60-163 g/m ²
MÓDULO DE CAJÓN	Para el pedestal alimentador de papel 550 hojas de capacidad (1 Cassette) A5R-A3, 60-163 g/m ²
CAJÓN PARA SOBRES	Para el pedestal alimentador de papel o 2º cassette Sobres: 50 sobres de capacidad, 100 x 162 mm-240 x 380 mm, 60-85 g/m ² Papel: 550 hojas de capacidad (1 Cassette) A5R-A4R, 60-163 g/m ²
ALIMENTADOR DE GRAN CAPACIDAD	2.000 hojas, A4, 60-163 g/m ²
FINALIZADOR INTERNO	2 bandejas, 600 hojas de capacidad 50 hojas grapado multi-posición A4R-A3, 60-105 g/m ² (modo grapado)
UNIDAD DE ENCUADERNADO	2 bandejas, 3.250 hojas de capacidad cuadernillos grapados de hasta 60 páginas, grapado multiposición de 65 hojas A4R-A3, 60-105 g/m ² (modo grapado)
UNIDAD DE PERFORADO	Disponible en 2 agujeros (E), 4 agujeros (F), 4 agujeros (S)

TAPA PANTALLA
MESA
DISCO DURO 320 GB⁽¹⁾ (FIPS 140-2 STANDARD)
SSD SEGURO 512 GB⁽¹⁾
BANDEJA DE TRABAJO
SEPERADOR DE TRABAJOS
HUB USB
BANDEJA PARA ACCESORIOS
PANEL DE 10 TECLAS
PLACA DE FAX
MÓDULO WIFI / BLUETOOTH (incl. Wi-Fi Direct)
e-BRIDGE ID-GATE
BRAZO ACCESIBLE
IPsec (LICENCIA)
IMPRESIÓN MULTI-ESTACIÓN (LICENCIA)
META SCAN (LICENCIA)
FUENTE UNICODE (LICENCIA)
KIT COPIA IMPRESA SEGURA (LICENCIA)



⁽¹⁾ 1 GB = mil millones de bytes, la capacidad formateada real es menor. La capacidad disponible también será inferior si se han pre-instalado aplicaciones de software.

* Opcional