

TOSHIBA

e-STUDIO330AC

e-STUDIO400AC

Catálogo de producto

- Los sistemas de color A4 de Toshiba ofrecen una productividad de documentos sobresaliente, a una velocidad de hasta 40 páginas por minuto.
- El gran panel de usuario, totalmente personalizable, permite aumentar la eficiencia y adaptar los flujos de trabajo para satisfacer sus necesidades.
- Ambos modelos se integran fácilmente con la amplia gama de modelos A3 e-BRIDGE Next. Le brindan toda la comodidad de los sistemas de color Toshiba, se adaptan perfectamente a los entornos empresariales modernos y admiten la impresión móvil y en la nube.



**TOGETHER
INFORMATION**

Conectar. Integrar. Simplificar Y mucho más...

Funcionalidad avanzada, facilidad de uso y tranquilidad

Cada negocio es único. Es por eso que Toshiba ofrece no solo la última tecnología, sino también una excelente adaptabilidad. Nuestras soluciones personalizables se pueden adaptar con precisión para satisfacer todas las necesidades. Con los sistemas de color Toshiba, puede simplificar tareas complejas y maximizar la productividad. Le permiten gestionar grandes cantidades de documentos de diversas fuentes, de manera eficiente y segura.

La última gama de Toshiba cumple nuestro compromiso Together Information: trabajar con los clientes para proporcionar soluciones personalizadas y rentables que satisfagan todas sus necesidades de impresión, gestión de documentos y contenido. Al mismo tiempo, queremos ayudarle a cumplir sus objetivos de eficiencia energética y sostenibilidad.

Flujos de trabajo documental superior y color excepcional

No hay razón para comprometer el color: la serie e-STUDIO400Ac de Toshiba combina una excelente eficiencia de flujos de trabajo y una calidad de imagen de primer nivel. Con características avanzadas, los sistemas multifunción cubren incluso las necesidades más exigentes.

- Tecnología avanzada de controlador Toshiba e-BRIDGE Next para una fácil integración en entornos de TI y flujos de trabajo de documentos personalizados.
- Salida impecable de alta calidad con una resolución de hasta 1.200 x 1.200 ppp.
- Consistencia del color en trabajos de impresión pequeños y de gran volumen.

Fácil. Inteligente Y actualizado

Toshiba ha diseñado la serie e-STUDIO400Ac para garantizar una experiencia de usuario fácil y agradable. Gracias a la pantalla multitáctil tipo tablet de 26 cm (10,1"), los sistemas son muy intuitivos.

Experiencia de usuario única

El panel táctil es también totalmente personalizable para aumentar la productividad y la eficiencia. Facilitando que los procesos complicados de varios pasos se pueden convertir en funciones de un solo toque y ayudan a optimizar cualquier flujo de trabajo de documentos.



Tecnología avanzada para mayor eficiencia

Para tener éxito en el mundo empresarial necesita tener un acceso rápido, flexible y fácil a la información y a sus datos, en cualquier momento y en cualquier lugar. Pero también necesita seguridad blindada y excelente eficiencia energética. La serie e-STUDIO400AC lo tiene todo.

A destacar: Integración flexible con soluciones y aplicaciones de terceros, navegador web incorporado, además de impresión móvil y en la nube. Y estas son solo algunas de las características que aumentarán su eficacia y productividad.

Dado que cada empresa tiene sus propias necesidades, procesos y preferencias individuales para almacenar y compartir datos, también hemos diseñado los sistemas de color para una fácil personalización mediante apps¹⁾. Ya sea que desee conectarse a servicios en la nube o aplicaciones locales, o tenga otros deseos, la serie e-STUDIO400AC rentable y fácil de operar tiene las respuestas.

Apps de soluciones en la nube

- e-BRIDGE Plus for Box™
- e-BRIDGE Plus for Dropbox®
- e-BRIDGE Plus for Google Drive™
- e-BRIDGE Plus for G suite™ Google Drive™
- e-BRIDGE Plus for Gmail™
- e-BRIDGE Plus for OneDrive®
- e-BRIDGE Plus for OneDrive® for Business²⁾
- e-BRIDGE Plus for SharePoint® Online²⁾
- e-BRIDGE Plus for Exchange Online²⁾

Apps de soluciones de flujo de trabajo

- e-BRIDGE Plus for Barcode Scan
- e-BRIDGE Plus for USB Storage
- e-BRIDGE Plus for Green Information
- e-BRIDGE Plus for Zone OCR

Para garantizarle una integración perfecta, nuestro equipo de desarrolladores de software incluso puede crear aplicaciones personalizadas para usted.

¹⁾ La disponibilidad de las aplicaciones puede variar de un país a otro.

²⁾ Aplicación integrada para Microsoft 365.

Impresión móvil

Puede conectarse fácilmente a nuestros sistemas con sus dispositivos móviles a través de AirPrint, Google Cloud Print o el Servicio de impresión Mopria. Al añadir el módulo WiFi opcional, puede acceder a más funciones de impresión y escaneo móvil.

Seguridad de última generación

Por supuesto, todas las funciones avanzadas de la serie e-STUDIO400AC están diseñadas con la seguridad de sus datos como una prioridad. Además, ofrecemos una amplia gama de funciones integradas y opcionales para proteger los datos de su negocio:

- El HDD seguro de Toshiba con autocifrado proporciona seguridad de nivel superior y hace que el acceso no autorizado a los datos sea prácticamente imposible.
- Los lectores de tarjetas no solo brindan una capa adicional de seguridad, sino que también ofrecen acceso directo a los trabajos de impresión del usuario. Ofrecemos una gran selección de lectores de tarjetas con diferentes características para satisfacer sus necesidades de seguridad de datos.
- Al añadir funciones de seguridad opcionales, los sistemas se pueden hacer compatibles con HCD-PP v1.0 y Common Criteria.



Compacto. Moderno Y totalmente personalizable

No se deje engañar por el tamaño pequeño de la serie e-STUDIO400Ac: los sistemas están repletos de tecnología e innovaciones líderes en la industria. Están diseñados sistemáticamente para ayudar a los grupos de trabajo a conectarse, integrarse y simplificar los procesos.

Sustitución de Color RGB permite colores precisos con aplicaciones de oficina para que sus documentos se impriman exactamente de la manera que desee.

Impresión Multi-Estación le permite enviar trabajos de impresión desde su escritorio y recuperarlas en cualquier equipo MFP mediante la autenticación en ese dispositivo, por ejemplo, simplemente deslizando su tarjeta de identificación.

Reconocimiento Óptico de Caracteres Integrado (OCR) y e-BRIDGE Plus for Zone OCR. Simplifica la creación de archivos PDF con capacidad de búsqueda y formatos de documentos editables como Microsoft Word. La aplicación e-BRIDGE Plus for Zone OCR aumenta su productividad mientras digitaliza documentos en papel. Se reconocen hasta tres zonas de textos, números y códigos de barras. Esta información se puede utilizar para clasificar y/o servir automáticamente como nombres de carpetas y archivos.

Vista Previa de Escaneo y Fax permite revisar, rotar y modificar sus documentos escaneados o faxes entrantes antes de guardarlos o imprimirlos.

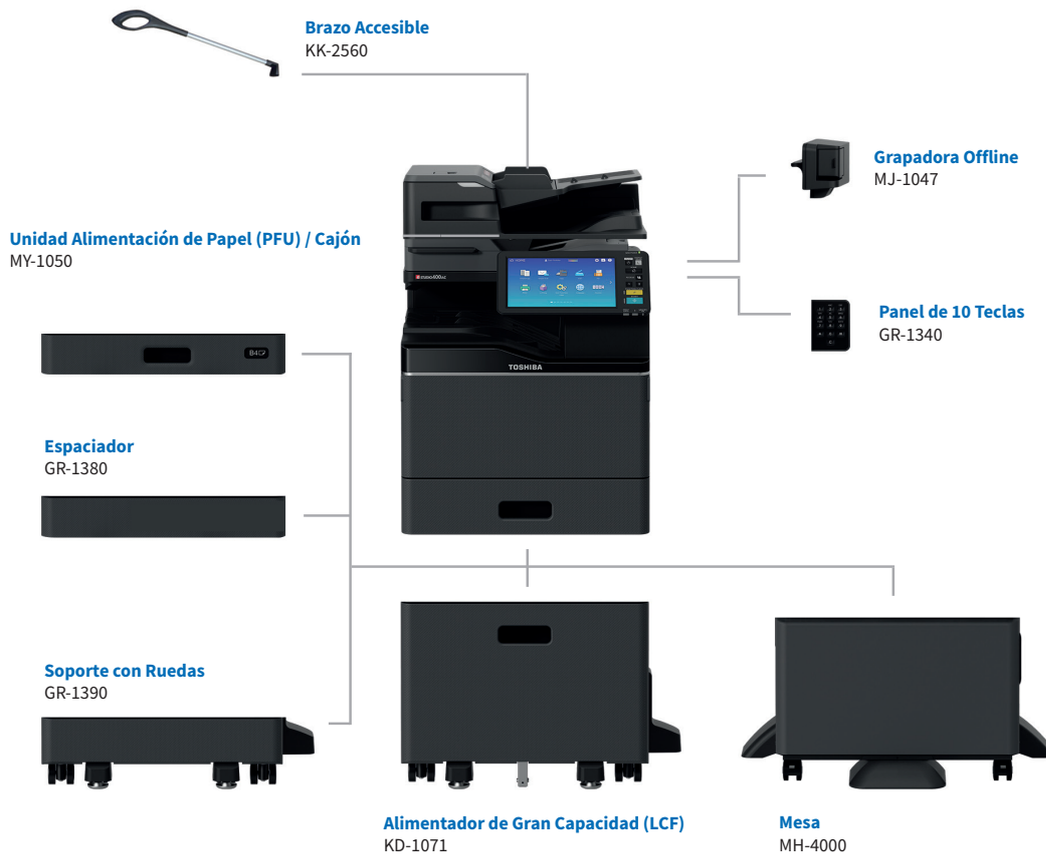
Imprimir desde y escanear a USB es ideal para trabajar con sus documentos mientras viaja. Para impresiones rápidas y fáciles, se escala automáticamente al tamaño de papel disponible si se solicita.

Impresión Directa por E-mail para imprimir automáticamente los documentos adjuntos de los correos electrónicos enviados al dispositivo multifunción.

Impresión de Códigos de Barras ofrece la posibilidad de enviar datos de impresión desde su sistema ERP directamente al equipo MFP. La secuencia de códigos de barras se procesa e imprime automáticamente sin la necesidad de software adicional.



Configuración



A destacar

Alimentador de escáner dual

Ofrece una asombrosa capacidad de 100 originales y una impresionante velocidad de escaneando de hasta 116 imágenes por minuto (ipm) por ambos lados de la página en una sola pasada.

Protección del medio ambiente

La protección del medio ambiente está integrada en nuestra filosofía corporativa. Nos aseguramos de que nuestros productos cumplan con los más altos estándares ambientales. Los mejores valores de Toshiba Tec y un modo de reposo de bajo consumo son solo dos ejemplos de cómo podemos ayudarle a proteger recursos valiosos y reducir su huella de CO₂.

Con la aplicación e-BRIDGE Plus for Green Information puede ver su contribución medioambiental directamente en la pantalla del MFP. Proporciona gráficos y ayuda a promover un uso de papel más eficiente.

Especificaciones

General

Velocidad copia e Impresión	33/40 ppm
Tiempo calentamiento	Aprox. 18 segundos desde modo bajo consumo
Tamaño y gramaje del pape	Cassette : A5-A4, 60-256 g/m ² Bypass: A4-98 x 148 mm, 52-256 g/m ² , Papel Banner (hasta 215,5 x 1.321 mm, 90-163 g/m ²)
Capacidad de papel	Cassettes: 550 hojas, Bypass: 1x 100 hojas Máximo 3.200 hojas
Bandeja de salida	250 hojas de capacidad
Unidad de doble cara	A5-A4, 60-256 g/m ²
Controlador	Toshiba e-BRIDGE Next
Panel de control	26 cm (10,1") Pantalla color multi-táctil
Memoria	Toshiba HDD Seguro 320 GB ²⁾ , 4 GB RAM
Interfaz	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, USB 2.0 de alta velocidad, WLAN ¹⁾ , Bluetooth ¹⁾ , Wi-Fi Direct ¹⁾
Dimensiones y peso	520 x 540 x 634 mm (An. x Pr. x Al.), 53 kg

Impresión

Resolución	600 x 600 dpi, 3 bit, 1.200 x 1.200 dpi, con PostScript sólo driver
Compatibilidad PDL	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS, PDF y PostScript 3 compatible
Sistemas Operativos soportados	Windows 10/8.1, Windows Server 2019 (64 bit)/Server 2016/Server 2012 R2/Server 2012, Mac OS X 10.7.5-10.15, Linux/Unix, Citrix, Novell SLES, SAP, AS/400
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios over TCP/IP
Modos de color	Auto-color (ACS), color, twin color, monocromo
Ajustes de color	Gestión perfil de color ICC, sustitución RGB, brillo, saturación, contraste, balance de color
Impresión móvil	e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
Funciones de impresión	Universal Printer Driver, Driver Templates, Driver plug-ins ¹⁾ , Impresión desde USB, Impresión retenida, Impresión tandem, Impresión directa por E-mail

Escáner

Resolución	Max. 600 x 600 dpi
Velocidad de escaneado	Hasta 80 ipm en color y 116 ipm en monocromo (300 dpi/duplex) a través de alimentador de escáner dual de documentos (DSDF)
Modos de escaneado	Auto-color (ACS), color, escala de grises, monocromo
Formatos de archivo	JPEG, TIFF/XPS/PDF Multi página, PDF seguro, Slim PDF, PDF/A, PDF/A-2, PDF buscable ¹⁾ (y otros formatos como DOCX, XLSX) ¹⁾
Funciones de escaneado	WS Scan, escáner a USB, escáner a E-Mail, escáner a archivo (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, Local), Meta Scan ¹⁾ , escáner OCR ¹⁾ , escáner a buzón (e-Filing), WIA, TWAIN

Copia

Resolución	Escáner: 600 x 600 dpi monocromo, 300 x 600 dpi color impresión: 600 x 600 dpi, 3 bit, 2.400 x 600 dpi con suavizado (solo monocromo)
Primera copia	Color: Aprox. 7,2/6,3 segundos Monocromo: Aprox. 5,7/5,1 segundos
Zoom	25-400% (pantalla), 25-200% (DSDF)
Modos de copia	Texto, texto/foto, foto, imagen impresa, mapa, imagen suavizada
Modos de color	Auto-color (ACS), color total, twin color, mono color, monocromo
Ajustes de color	Tono, saturación, balance de color, ajuste RGB 5 modos un toque
Funciones de copia	Clasificación electrónica, giro, copia DNI, borrado de bordes, modo 2-en-1 / 4-en-1

Fax¹⁾

Comunicación	Super G3, Internet Fax T.37
Velocidad de transmisión	Aprox. 3 segundos por página
Compresión	JBIG, MMR, MR, MH
Memoria	1 GB Transmisión/Recepción
PC-Fax	Driver para Windows 10/8.1 (32/64 bit), Windows Server 2019/Server 2016/Server 2012 R2/Server 2012
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), 12.060 plantillas para el almacenamiento de configuración o flujos de trabajo personalizados, 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 ¹⁾ , impresión privada, encriptación de datos seguros con HDD Toshiba Seguro, sobrescritura de datos ¹⁾ , filtrado por dirección IP y MAC, filtrado de puertos, soporta protocolos SSL e IPsec ¹⁾ , IEEE802.1x, Certificación CC (ISO/IEC15408) con HCD-PP v1.0 ¹⁾ , escáner a PDF seguro, Pull-printing ¹⁾

Opciones

UNIDAD ALIMENTACIÓN DE PAPEL (PFU)	1x 550 hojas de capacidad, A5-A4, 60-256 g/m ² , 520 x 540 x 147 mm (An. x Pr. x Al.), 7,5 kg
ALIMENTADOR DE GRAN CAPACIDAD (LCF)	1x 2.000 hojas de capacidad, A4, 60-256 g/m ² , 605 x 578 x 427 mm, 29 kg
MESA	766 x 742 x 402 mm (An. x Pr. x Al.), 15 kg
ESPACIADOR	520 x 540 x 132 mm (An. x Pr. x Al.), 5,2 kg
SOPORTE CON RUEDAS	605 x 578 x 164 mm (An. x Pr. x Al.), 12 kg
GRAPADORA OFFLINE	
PANEL 10 TECLAS OPCIONAL	
HDD 320 GB ²⁾	FIPS 140-2 Standard
TARJETA FAX	
MÓDULO WIFI / BLUETOOTH	(incluye Wi-Fi Direct)
e-BRIDGE ID GATE	
BRAZO ACCESIBLE	

Licencias Software

OCR INTEGRADO
 MULTI STATION PRINT
 IP FAX
 DATA OVERWRITE ENABLER
 IPsec ENABLER
 KIT HARD COPY SECURITY
 MONOTYPE FONT
 UNICODE FONT ENABLER
 META SCAN ENABLER



¹⁾ Opcional.

²⁾ 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.

Sobre Toshiba Tec

Toshiba Tec Spain Imaging Systems forma parte de Toshiba Tec Corporation, proveedor líder de soluciones tecnológicas que operan en múltiples industrias que varían desde entornos de oficina, industria, logística, retail y educación.

Con sede central en Japón y más de 80 filiales en todo el mundo, Toshiba Tec Corporation ayuda a las organizaciones a transformar la manera en la que crean, registran, comparten, gestionan y muestran la información.

Toshiba Tec Spain Imaging Systems

Edificio Toshiba - c/Deyanira, 57
28022 Madrid - España

Página Web

www.toshibaprinting.es



Together Information es la visión que Toshiba tiene de cómo la gente y las organizaciones van a crear, grabar, registrar y compartir sus ideas y datos.

Para Toshiba, las organizaciones de mayor éxito son las que comunican información de manera más eficaz. Together Information pretende transmitir al mercado y a sus clientes que dispone de una oferta integrada de soluciones específicas para sus negocios y, al mismo tiempo, dejar claro su compromiso con el cliente, con su futuro y el del planeta.

