

Auto-ID

Gama de productos

- Impresoras de etiquetas, códigos de barras y RFID



La respuesta a sus necesidades de etiquetado

Sistemas de impresión térmica de etiquetas y códigos de barras de Toshiba

La solución perfecta para las aplicaciones críticas del negocio: tanto si necesita imprimir tickets, etiquetas de envío o cualquier etiqueta especializada, Toshiba tiene la solución perfecta para todas sus necesidades de etiquetado.

Desde hace más de 30 años hemos creado productos realmente innovadores para nuestros clientes con el valor añadido de nuestra extensa red de asistencia técnica. Una amplia gama de productos ofrece a los clientes ventajas excepcionales además de la fiabilidad que viene de serie con la marca Toshiba.

Consumibles

Los consumibles originales Toshiba están diseñados y fabricados para trabajar en conjunto con nuestra extensa gama de impresoras de etiquetas y códigos de barras. Productos concebidos para adecuarse a las necesidades de las diferentes tecnologías de impresión y ofrecer el mejor resultado y calidad de impresión posible.

Sus beneficios

No sólo se beneficia de una calidad de imagen impecable; su coste total de propiedad (TCO) disminuye a medida que todos nuestros consumibles minimizan el desgaste de las piezas de funcionamiento de su sistema.

Todos nuestros productos están diseñados para mejorar la eficiencia de la impresión, mientras que al mismo tiempo, reducen los residuos de los envases y minimizan los costes de entrega y transporte. Esto no sólo ahorra dinero, sino que también ayuda a crear un mañana más verde.



Impresoras Portátiles

Se mueven con usted

Nuestras impresoras portátiles son muy útiles cuando en su trabajo se requiere movilidad. En el mundo en constante cambio de hoy en día es importante ser capaz de reaccionar rápidamente cuando y donde sea necesario.

Todas nuestras impresoras están diseñadas para operar en los más diversos entornos de trabajo. Son robustas y duraderas, y al mismo tiempo fáciles de usar.



Aplicaciones

La gama de impresoras portátiles de Toshiba es útil para diversas aplicaciones, asegurando que encuentre una combinación perfecta para sus necesidades.

- **Retail**
 - Cambio de precios, etiquetado de estanterías, promociones, reducción de colas en el punto de venta, punto de venta móvil.
- **Almacenamiento y logística**
 - Etiquetas de envío, facturas, seguimiento de paquetes, albaranes, servicios en ruta y contabilidad.
- **Restauración**
 - Etiquetas de envío, facturas, seguimiento de paquetes, albaranes, agilización de colas.
- **Servicios sanitarios**
 - Farmacia móvil, identificación de pacientes, documentos y seguimiento de muestras de laboratorio.
- **Servicios públicos**
 - Guardias de tráfico, policía, transporte público (billetes, multas, facturación de servicios, etc.).
- **Trabajo en campo**
 - Informes de test, mantenimiento, lectura de contadores, recibos de venta.

Especificaciones

	B-FP2D	B-FP3D	B-EP4DL
Método de Impresión	Térmica Directa	Térmica Directa	Térmica Directa
Cabezal de impresión	2" pulgadas plano	3" pulgadas plano	4" pulgadas plano
Velocidad impresión (máx.)	152,4 mm/seg. (6 ips)	152,4 mm/seg. (6 ips)	105 mm/seg. (4,13 ips)
Resolución	203 dpi	203 dpi	203 dpi
Longitud impresión (máx.)	995 mm	995 mm	995 mm
Longitud Ribbon (máx)	2.500 mAh	2.500 mAh	2.600 mAh
Conectividad Estándar	USB 2.0, Bluetooth 2.1 EDR con MFi, NFC para emparejamiento Bluetooth, Wireless LAN	USB 2.0, Dual Bluetooth 2.1 + 4.0, NFC para emparejamiento Bluetooth, Wireless LAN	RS232C, USB 2.0, Bluetooth o Wireless LAN
Lenguajes de Impresión	TPCL, LABEL, ZPL II, CPCL, ESC/POS, BCI (Basic), SBPL	TPCL, LABEL, ZPL II, CPCL, ESC/POS, BCI (Basic)	TPCL, LABEL, RECEIPT, ESC/POS, BCI (Basic)
Peso	~ 470 g (batería incluida)	~ 650 g (batería incluida)	~ 865 g (batería incluida)
Dimensiones (An x pr x Al)	97 x 130 x 69 mm	116 x 150 x 80 mm	150 x 145 x 75 mm
Accesorios	Batería adicional, correa para el hombro, cargadores de batería de 1 y 6 ranuras, base de carga 1 y 4 ranuras, kit para etiquetas linerless, adaptador de CA	Batería adicional, cargadores de batería de 1 y 6 ranuras, correa para el hombro, adaptadores CA/CC	Batería adicional, correa para el hombro, cargadores de batería de 1 y 6 ranuras, adaptadores CA/CC

Impresoras Estándar

A su lado

Impresión rápida y bajo demanda de tickets y etiquetas directamente desde su escritorio, no busque más - nuestras impresoras de sobremesa compactas y eficientes producen etiquetas profesionales de forma rápida y fácil con sólo tocar un botón.

Aplicaciones

Siempre que necesite una impresora de etiquetas compacta y fiable para su negocio del día a día, las impresoras de sobremesa de Toshiba son la elección correcta.

• Oficina

– Archivo de documentos, etiquetas de dirección.

• Almacenamiento, logística, servicios postales

– Seguimiento de paquetes, gestión de almacén.

• Tiendas y supermercados

– Etiqueta de precio, promociones.

• Servicios sanitarios

– Documentos y muestras de laboratorio.



Especificaciones

B-EV4D/4T

GS/TS

B-FV4D/4T

GS/GH³⁾/GL³⁾/TS

Método de Impresión	B-EV4D: Térmica Directa B-EV4T: Térmica Directa/Transferencia Térmica	B-FV4D: Térmica Directa B-FV4T: Térmica Directa/Transferencia Térmica
Cabezal de impresión	4" pulgadas plano	4" pulgadas plano
Velocidad impresión (máx.)	GS: 127 mm/seg. (5 ips) TS: 101,6 mm/seg. (4 ips)	GS/GH/GL: 152,4 mm/seg. (6 ips) TS: 101,6 mm/seg. (4 ips)
Resolución	GS: 203 dpi TS: 300 dpi	GS/GH/GL: 203 dpi TS: 300 dpi
Longitud impresión (máx.)	GS: 995 mm TS: 453 mm	GS/GH/GL: 995 mm TS: 453,2 mm
Longitud Ribbon (máx)	110 m ¹⁾	300 m ²⁾
Conectividad Estándar	RS-232C (115.200 bps máx.), Puerto paralelo, USB 2.0 (alta velocidad), LAN (Base 10/100)	USB 2.0, LAN (base 10/100), RS-232C (115.200 bps máx.)
Lenguajes de Impresión	Estándar: TPCL Opcional: ZPL, EPL, DPL, IPL	TPCL, ZPL, EPL, DPL, IPL, BCI (Basic)
Peso	B-EV4D: 2,3 kg B-EV4T: 2,4 kg	B-FV4D: 1,8 kg B-FV4T: 2,4 kg
Dimensiones (An x pr x Al)	B-EV4D: 198 x 258 x 169,5 mm B-EV4T: 198 x 258 x 173 mm	B-FV4D-GS/TS: 184 x 226 x 166 mm B-FV4D-GH/GL: 184 x 226 x 199 mm B-FV4T: 220 x 279 x 182 mm
Accesorios	Módulo cortador total, módulo cortador parcial, módulo de despegado, portapapel externo para 203mm, tapa para la fuente de alimentación	Módulo de despegado (estándar en modelo Courier), módulo cortador total, módulo cortador parcial ⁴⁾ , portarrollos de papel externo para 203 mm, WLAN I/F (802.11b/g) ⁴⁾ o Bluetooth I/F ⁴⁾

¹⁾ Solo para B-EV4T

²⁾ Solo para B-FV4T

³⁾ Solo para B-FV4D

⁴⁾ No disponible para modelo GH

Impresoras Gama Media

Lo mejor de ambos mundos

La gama media de impresoras de etiquetas y códigos de barras de Toshiba proporcionan la funcionalidad y robustez de una impresora industrial, con el tamaño compacto y la facilidad de uso de una impresora de sobremesa.

Y con la DB-EA4D hemos desarrollado una impresora térmica a doble cara única, que añade valor y utilidad al papel de soporte de una etiqueta o la parte posterior de un ticket, imprimiendo directamente sobre ella. Esto también reduce residuos y ayuda a crear un mañana más verde.



Aplicaciones

El diseño ergonómico hace de la impresora que sea ideal para entornos de oficina silenciosa, a la vez que la calidad superior y un rendimiento excepcional garantiza su funcionamiento óptimo en un entorno industrial exigente.

- **Retail**
 - Tickets de compra con la política de devoluciones o información de garantía.
- **Transporte**
 - Tarjetas de embarque aéreo, billetes de tren y autobús con promociones aplicables.
- **Estaciones de servicio**
 - Ticket de compra con ofertas y promociones especiales.
- **Autoservicio**
 - Recibos de transacciones, movimientos de cuenta, ofertas y encuestas.



Especificaciones

	DB-EA4D	BA410T/20T GS/TS	B-852
Método de Impresión	Térmica Directa	Térmica Directa/Transferencia Térmica	Térmica Directa/Transferencia Térmica
Cabezal de impresión	2 x 4" pulgadas plano	4" pulgadas plano	8" pulgadas plano
Velocidad impresión (máx.)	152,4 mm/seg. (6 ips)	203 mm/seg. (8 ips)	101,6 mm/seg. (4 ips)
Resolución	203 dpi	GS: 203 dpi TS: 300 dpi	300 dpi
Longitud impresión (máx.)	547,8 mm	1.489 mm	640 mm
Longitud Ribbon (máx)	-	450 m	300 m
Conectividad Estándar	Puerto paralelo, USB 2.0, LAN base 10/100	USB 2.0, LAN (base 10/100), Bluetooth con MFi, NFC para emparejamiento Bluetooth	USB 2.0 (allta velocidad), LAN (base 10/100), Puerto paralelo
Lenguajes de Impresión	GDI	TPCL, ZPL II, SBPL, BCI (Basic)	TPCL, BCI (Basic)
Peso	7,5 kg	BA410: 15kg BA420: 12 kg	15,6 kg
Dimensiones (An x pr x Al)	240 x 226 x 237 mm	BA410T: 245 x 414 x 333 mm BA420T: 245 x 350 x 332 mm	385 x 181 x 243 mm
Accesorios	Portarrollos de papel	Módulo cortador, módulo de despegado, RS232, puerto paralelo, LAN inalámbrica (2,4 y 5 GHz), kit RFID, expansión E/S, RTC (reloj en tiempo real)	Módulo cortador, expansión E/S, RS232, RTC (reloj en tiempo real)

Impresoras Industriales



Cuando la situación se complica

Nuestras impresoras industriales tienen un diseño robusto y duradero, construidas para ofrecer un alto rendimiento en la industria. La amplia gama de modelos y accesorios asegura que usted encontrará la mejor solución “todo-en-uno” que se adapte a sus necesidades.

Aplicaciones

Una extensa gama de impresoras industriales para gestionar las aplicaciones más exigentes de impresión industrial.

• Industria y fabricación

- Automoción
- Química
- Farmacéutica
- Textil
- Electrónica
- Alimentos y bebidas

Especificaciones

	B-EX4D2 GS	B-EX4T1 GS/TS	B-EX4T2/T3 GS/TS ¹⁾ /HS	B-EX6T1/T3 GS/TS	B-SX8T
Método de Impresión	Térmica Directa	Térmica Directa/ Transferencia Térmica	Térmica Directa/ Transferencia Térmica	Térmica Directa/ Transferencia Térmica	Direct thermal/ Thermal transfer
Cabezal de impresión	4" pulgadas plano	4" pulgadas en vértice	4" pulgadas plano	T1: 6" pulgadas en vértice T3: 6" pulgadas plano	8" pulgadas en vértice
Velocidad impresión (máx.)	305 mm/seg. (12 ips)	355 mm/seg. (14 ips)	GS/TS: 305 mm/seg. (12 ips) HS: 152,4 mm/seg. (6 ips)	305 mm/seg. (12 ips)	203 mm/seg. (8 ips)
Resolución	203 dpi	GS: 203 dpi TS: 305 dpi	GS: 203 dpi TS: 300 dpi HS: 600 dpi	GS: 203 dpi TS: 305 dpi	305 dpi
Longitud impresión (máx.)	1.498 mm	1.498 mm	1.498 mm	1.490 mm	1.364 mm
Longitud Ribbon (máx.)	800 m	800 m	B-EX4T2: 600 m B-EX4T3: 300 m	800 m	300 m
Conectividad Estándar	USB 2.0, LAN (base 10/100)	USB 2.0, LAN (base 10/100)	USB 2.0, LAN (base 10/100)	USB 2.0, LAN (base 10/100), IPv6, USB Host/RTC	Parallel port, USB 2.0, LAN (base 10/100)
Lenguajes de Impresión	TPCL, DPL, ZPL, BCI (Basic)	TPCL, DPL, ZPL, BCI (Basic)	TPCL, DPL, ZPL ¹⁾ , BCI (Basic)	TPCL, DPL, ZPL, BCI (Basic)	TPCL, BCI (Basic)
Peso	17 kg	17 kg	17 kg	20 kg	25 kg
Dimensiones (An x pr x Al)	278 x 460 x 310 mm	278 x 460 x 310 mm	278 x 460 x 310 mm	331 x 460 x 310 mm	416 x 289 x 395 mm
Accesorios	Cortador, módulo de despegado, RTC USB host, RS232, Puerto paralelo, LAN inalámbrica, Expansión E/S	Cortador, cortador rotatorio, módulo de despegado, kit RFID, ahorrador de ribbon, RTC USB host, RS232, Puerto paralelo, Expansión E/S	Cortador, módulo de despegado, módulo de despegado de alta precisión ²⁾ , RTC USB host, RS232, Puerto paralelo, LAN inalámbrica, Expansión E/S	Cortador de disco, módulo de despegado, RS232, Puerto paralelo, LAN inalámbrica, Expansión E/S, kit RFID ³⁾	Cortador, módulo de despegado, RS232, Expansión E/S, RTC (reloj en tiempo real), ahorrador de ribbon

¹⁾ Solo para B-EX4T2

²⁾ Solo para B-EX4T3

³⁾ Solo para B-EX6T1

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.

