

# B-EV4 SOBREMESA

## Catálogo de producto

---

- > Para conseguir imprimir etiquetas o tickets de modo efectivo directamente desde su escritorio, necesita la impresora B-EV4 de Toshiba.
- > Sus prestaciones líder en el mercado, excepcional calidad de construcción y fiabilidad le permiten imprimir etiquetas profesionales rápidamente, tan fácil como pulsar un botón.



## APLICACIONES

### Etiquetas y Tickets a Medida

La serie B-EV4 utiliza la más avanzada tecnología en su fabricación, conectividad y facilidad de uso, convirtiéndola en una solución de impresión perfecta. Confíe en Toshiba.

Con una larga experiencia y conocimiento, Toshiba introduce constantemente innovaciones en la impresión térmica para negocios con aplicaciones críticas de impresión.

Con su notable versatilidad, así como su gran fiabilidad y facilidad de uso, la gama B-EV4 genera una confianza a nivel mundial en un gran abanico de aplicaciones.

- > Administración y oficinas
- > Logística y almacenaje
- > Transporte y mensajería
- > Aeropuertos y transporte ferroviario
- > Servicios postales
- > Tiendas y supermercados
- > Hostelería y restauración
- > Cines, teatros y museos
- > Parques de atracciones
- > Centros deportivos
- > Hospitales y clínicas
- > Laboratorios y productos farmacéuticos

## IMPRESIÓN FÁCIL Y VERSÁTIL

### Compacta y Eficiente

Desarrollada para encajar en espacios limitados en cualquier industria y sector, B-EV4 está lista cuando se la requiere.

Utilizando los últimos procesadores de 32-bits de Toshiba, ofrece una rápida velocidad de impresión de hasta 5 pulgadas por segundo.

### Tome el Control

Diseñe e imprima directamente desde un PC con el driver Windows® y el software gratuito BarTender Ultralite.

Imprima tickets y etiquetas desde 25,4 mm hasta un máximo de 995 mm de altura.

### Modelos Flexibles

El modelo térmico directo (B-EV4D) es ideal para la emisión de tickets y etiquetas de corta duración utilizando papel térmico mientras que el B-EV4T además puede utilizar cintas térmicas para materiales que requieran más resistencia. Ambos disponen de varias resoluciones de impresión, desde 203 dpi para el uso normal hasta 300 dpi para los códigos de barras especiales y gráficos.

### Diseñada para Durar

Ingeniería de precisión, esta impresora térmica de 108mm (4,25") tiene una cubierta plástica doble para proteger el interior contra el polvo y daños externos, otorgándole resultados perfectos en cada ocasión.

Dispone de un fácil acceso al cabezal de impresión, al papel y a los sensores, el rollo de papel o etiquetas se carga con suma facilidad, además de que el portarrollos alinea automáticamente el papel.



# ESPECIFICACIONES

## Compatibilidad

Incluye de serie el interfaz USB de mayor velocidad (12Mbps), interfaz de red LAN 10/100, conexión serie y paralelo, lo que permite a la gama de impresoras B-EV4 encajar en los sistemas existentes sin cambios de software o controlador.

Tanto si desea reemplazar un producto existente o simplemente actualizar su tecnología de impresión, Toshiba le ofrece la solución más cómoda.



**1**  
Fácil de usar con su LED multicolor indicador de estado



**2**  
Tan versátil que imprime con facilidad tanto etiquetas especiales como cartulina.

## Gama de Cintas de Impresión

Las cintas de transferencia térmica homologadas por Toshiba son utilizadas a diario por todo tipo de negocios alrededor del mundo para imprimir etiquetas en una enorme variedad de aplicaciones.

Las cintas para B-EV4 están disponibles en varias medidas y calidades para poder adaptarse a prácticamente cualquier aplicación en todos los mercados, desde la impresión masiva de etiquetas estándar hasta la identificación especializada utilizando los últimos avances en productos con base de resina.



Gran variedad de opciones, incluyendo un soporte externo para el papel



Cubierta opcional para la fuente de alimentación



Incluye de serie interfaz de red LAN 10/100Mbps

## General

<b>Tecnología</b>	<b>B-EV4D</b> GS / TS Térmica Directa	<b>B-EV4T</b> GS / TS Térmica Directa / Transferencia Térmica
<b>Dimensiones</b>	<b>B-EV4D</b> GS / TS 198 (An.) x 258 (Pr.) x 169.5 (Al.) mm	<b>B-EV4T</b> GS / TS 198 (An.) x 258 (Pr.) x 173 (Al.) mm
<b>Peso</b>	<b>B-EV4D</b> GS / TS 2,3 kg	<b>B-EV4T</b> GS / TS 2,4 kg
<b>Interface</b>	LED único (colores: verde, ámbar, rojo)	
<b>Temperatura de trabajo/ Humedad</b>	5 a 40°C 25 a 85% humedad relativa sin condensación	
<b>Alimentación</b>	100 a 240V AC, 50/60 Hz fuente de alimentación universal	

## Impresión

	<b>B-EV4D</b>	<b>B-EV4T</b>
<b>Resolución</b>	GS 203 dpi TS 300 dpi	GS 203 dpi TS 300 dpi
<b>Velocidad (estándar)</b>	GS Hasta 127 mm/s TS Hasta 101,6 mm/s	GS Hasta 127 mm/s TS Hasta 101,6 mm/s
<b>Velocidad (despegado)</b>	GS Hasta 76,2 mm/s TS 50,8 mm/s	GS Hasta 76,2 mm/s TS 50,8 mm/s
<b>Ancho impresión (máx.)</b>	GS 108 mm TS 105,7 mm	GS 108 mm TS 105,7 mm
<b>Longitud impresión (máx.)</b>	GS 995 mm TS 453,2 mm	GS 995 mm TS 453,2 mm
<b>Longitud de impresión (despegado, máx.)</b>	Hasta 152,4 mm de impresión continua	

## Cintas Ribbon

	<b>B-EV4D</b>	<b>B-EV4T</b>
<b>Ancho</b>	GS / TS n/d	GS / TS 40 a 110 mm
<b>Longitud</b>	GS / TS n/d	110 m (cinta homologada Toshiba)

## Papel

<b>Alineación</b>	Centrada
<b>Ancho de papel (incluyendo soporte)</b>	25,4 a 112 mm
<b>Espesor de la etiqueta</b>	0,06 a 0,19 mm
<b>Tipo de papel</b>	Rollo continuo, papel continuo plegado, cartulina, etiquetas, tickets
<b>Papel linerless</b>	<b>B-EV4D</b> Si (requiere kit opcional) <b>B-EV4T</b> n/d
<b>Diámetro externo del rollo</b>	127mm (máx.)
<b>Diámetro interno del rollo</b>	de 25,4 a 38,1mm (76,2mm con portapapel externo)

## Software y Conectividad

<b>Driver de impresión</b>	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 2003 Server
<b>Interface</b>	RS-232C (máx. 115,200 bps), Paralelo (SPP), USB 2.0 Alta velocidad, LAN 10/100 Base

## Accesorios

Módulo cortador total – cortador parcial – módulo de despegado – portapapel externo para 203mm – teclado autónomo (KB-75-QM-R) – tapa para la fuente de alimentación – **B-EV4D** rodillo linerless - cortador linerless

### > La Solución Completa

Toshiba ofrece una solución completa que incluye una amplia gama de consumibles aprobados, etiquetas, cintas de impresión y productos de limpieza. La red de soporte en la mayoría de los países europeos ofrece la tranquilidad que una vez instalado, las impresoras serán atendidas y mantenidas por expertos ingenieros y personal de servicio.

### > Together Information

“Together Information” es la visión de Toshiba de cómo la gente y las organizaciones crean, graban, comparten, administran y presentan ideas y datos. Está basado en nuestra creencia de que las organizaciones de mayor éxito son las que comunican información de manera más eficaz.

Hacemos esto posible a través de una oferta integrada de soluciones específicas para cada industria, todas las cuales reflejan nuestro compromiso con el cliente, con su futuro y el del planeta.

Descubra lo que “Together Information” puede significar para usted en:

[www.toshibatec-ris.com/ris\\_tecfiles/togetherinformation/ES/index.html](http://www.toshibatec-ris.com/ris_tecfiles/togetherinformation/ES/index.html)

### > Accesorios

- Módulo de despegado
- Cortador total o parcial
- Tarjeta SD para ampliar la memoria interna
- Portapapel externo
- Teclado autónomo
- Kit linerless y cortador (modelos TD)
- Cubierta para la fuente de alimentación

### > Beneficios

- Impresora compacta y profesional
- Diseñe e imprima directamente desde un ordenador
- Resolución de impresión de 203 dpi o 300 dpi
- Fácil de integrar en sistemas existentes
- Probada calidad de construcción en cuerpo plástico

### TOSHIBA TEC SPAIN IMAGING SYSTEMS

Deyanira, 57 - Edificio TOSHIBA  
28022 Madrid

#### Teléfono

+34 91 502 15 90

#### Fax

+34 91 501 51 00

#### Website

[www.toshibatec-tsis.com](http://www.toshibatec-tsis.com)



Su distribuidor TOSHIBA

