B-EV4

APLICACIONES

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 ticketing para ocio
- Cines, teatros y museos
- Parques de atracciones
- Centros deportivos
- Hospitales y clínicas
- Laboratorios y productos farmacéuticos











> ETIQUETAS Y TICKETS A MEDIDA DESDE SU ESCRITORIO

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.





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 una PC con el driver para Windows®y con el software gratuito Bartender Ultralite. Imprima tickets y etiquetas desde 25,4mm hasta un máximo de 995mm de altura.

> MODELOS FLEXIBLES

El modelo térmico directo (B-EV4D) es adecuado 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 porta-rollos alinea automáticamente el papel.

> COMPATIBILIDAD

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

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



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

> GAMA DE CINTAS

Las cintas de transferencia térmica homologadas por Toshiba son utilizadas a diario por todo tipo de negocios alrededor del mundo para imprimir etiquetas vitales 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.





> SERIE B-EV4 DE **SOBREMESA**

Impresión Asequible y Sencilla Para Cualquier Negocio

Product Descri 0 0123456 12345678

00123456000001

> CONFÍE EN TOSHIBA

Productos modernos e innovadores, calidad superior en construcción y fiabilidad, todo ello respaldado por una gran red de soporte técnico, las impresoras térmicas Toshiba son la mejor elección a nivel mundial para aplicaciones críticas de etiquetado.

> ACCESORIOS / ACTUALIZACIONES

- 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 PARA EL USUARIO

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

Toshiba B-EV4 - Impresora de sobremesa para etiquetado rápido y cómodo.

TOSHIBA

TEC ELECTRONICA

FILIAL DEL GRUPO TOSHIBA TEC CORPORATION

Corporativo TEC Baijo Cerrada Carrizal No. 7 Dr. Márquez No. 19 Col. Doctores, C.P. 06720 Col. Carrizal, C.P. 76000 México, D.F. Querétaro, Qro. Tel. (55) 4160 4200 Tel. (442) 215 3092 Fax. (55) 5530 2291 Fax. (442) 215 5853 tecmexico@tecelectronica.com.mx tecbajio@tecelectronica.com.mx

TEC Norte Factores Comunes No. 210 Oriente Col. Leones, C.P. 64600 Monterrey, N.L. Tel. (81) 4160 1503 y (81) 8347 9058 tecnorte@tecelectronica.com.mx

TEC Occidente Av. San Ignacio No. 1091 C.P. 45040, Zapopan, Jal. Tel. (33) 4160 1500 y (33) 4160 1496

tecoccidente@tecelectronica.com.mx

Col. Jardines de San Ignacio,

Todos los nombres de compañía y/o productos son marcas registradas por sus respectivos propietarios. Todas las características y especificaciones descritas en este catálogo están sujetas a cambio sin previo aviso.

	D.E.V	(AD	D.E.	/AT
	B-EV4D		B-EV4T	
	MODELO GS	MODELO TS	MODELO GS	MODELO TS
CARACTERÍSTICAS				
Método de impresión	Térmica directa		Térmica directa / transf. térmica	
Dimensiones	198 (An.) X 258 (Fo.) X 169,5 (Al.) mm			
Peso	2,3Kg		2,4Kg	
Interfaz de usuario	Único LED (colores: verde, ámbar, rojo)			
Temperatura de trabajo / humedad	de 5 a 40°C (humedad relativa sin condensación: del 25 al 85%)			
Voltaje de entrada	100 a 240V AC, 50/60 Hz con fuente de alimentación universal			
IMPRESIÓN				
Resolución	203dpi	300dpi	203dpi	300dpi
Velocidad (estándar)	hasta 127mm/s	hasta 101,6mm/s	hasta 127mm/s	hasta 101,6mm/
Velocidad (despegado)	hasta 76,2mm/	s 50,8mm/s	hasta 76,2mm/	s 50,8mm/s
Ancho de impresión (máx.)	108mm	105,7mm	108mm	105,7mm
Longitud de impresión (máx	.) 995mm	453,2mm	995mm	453,2mm
Longitud de impresión (despegado, máx.)	Hasta 152,4mm de impresión continua			
CINTAS				
Ancho	n/d	n/d	de 40 a 110mm	
Longitud	n/d	n/d	110m (cinta homologada Toshiba	
PAPEL				
Alineación	Centrada			
Ancho de papel (incluyendo soporte)	25,4 a 112mm			
Espesor de la etiqueta	0,06 a 0,19mm			
Tipo de papel	Rollo continuo, papel continuo plegado, cartulina, etiquetas, tickets			
Papel Linerless	Sí (requiere kit opcional)		n	/d
Diámetro externo del rollo	127mm (max.)			
Diámetro interno del rollo	de 25,4 a 38,1mm (76,2mm con portapapel externo)			
SOFTWARE Y CONECTIV	IDAD			
Driver de impresión	Windows® 2000, XP, Vista, 2003 Server			
Interfaz	RS-232C (máx. 115,200 bps), Paralelo (SPP), USB 2.0 Alta velocidad, LAN 10/100 Base			

ACCESORIOS Cortador total - cortador parcial - módulo de despegado - portapapel externo para 203mm - teclado autónomo (KB-75-QM-R) - tapa para la fuente de alim. Linerless platen - linerless cutter

* Las cintas de B-EV4 son diferentes de las utilizadas por su predecesor, el modelo B-SV4

Su distribuidor TOSHIBA:



TOSHIBA

Leading Innovation >>>



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.

