

## B-EX4T1

IMPRESORA INDUSTRIAL

### Catálogo de producto

---

- > La B-EX es una gama superior de impresoras industriales con precio de gama media, válidas para una amplia variedad de aplicaciones.
- > Hemos combinado más de 60 años de conocimiento en Auto-ID, nuestro experto I + D y la “voz del cliente” con las cualidades excepcionales de nuestra gama de impresoras líderes en el mercado industrial, para diseñar y fabricar una serie de impresoras térmicas con un rendimiento superior, facilidad de uso, y verdaderas credenciales verdes.



## APLICACIONES

### Toshiba Escucha, Toshiba Responde

La serie B-EX combina las características y funcionalidades probadas y de confianza de la gama B-SX, con mejoras para aumentar el rendimiento y operatividad.

La fiabilidad y el rendimiento por lo general tienen un coste, pero con la serie B-EX, las funcionalidades superiores vienen de serie, esencialmente se reduce el desembolso de capital inicial, y se protege su inversión a prueba de futuro.

- > Fabricación
- > Automoción
- > Industria química
- > Industria farmacéutica
- > Industria textil
- > Electrónica
- > Telecomunicaciones
- > Sector alimentación
- > Gran distribución (Retail)
- > Transporte y logística
- > Sanidad
- > Sector servicios
- > Administración pública



## DISEÑADAS PARA TU MUNDO

### Diseñado por Toshiba

La combinación de la "Voz del Cliente" con la investigación y el diseño innovador, permite a Toshiba producir las mejores soluciones, más fiables y de confianza para proporcionar la funcionalidad y operatividad necesaria para los entornos industriales más exigentes.

### Durabilidad

Toshiba ha aprovechado los mejores elementos de diseño de la B-SX4, líder en el mercado, en el desarrollo de la B-EX4, para proporcionar a los clientes un producto industrial de alta calidad a precio de gama media. La B-EX incorpora un cabezal de impresión de larga duración que reduce los costes de operación. Las características incluyen: apertura lateral, doble motor de control de cinta de impresión, carga automática centrada de papel; cabezal de impresión en vértice o plano, ahorrador de cinta opcional; Intérprete de Comandos Basic (BCI); funcionalidad de emulación.

### Funcionalidad Superior

La gama B-EX incorpora más características sofisticadas: función de registro de datos, almacenamiento de archivos interno; detección automática de la resolución del cabezal de impresión; dirección LAN en pantalla, configuración LAN sencilla, calibración del sensor mostrada en pantalla, función de posición auto-inicio, actualización de firmware mediante memoria externa; RFID Ready.

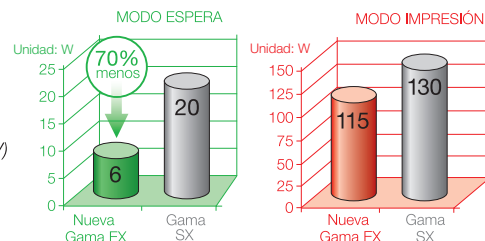
### Tecnología de Emulación

La tecnología de emulación permite a las impresoras Toshiba trabajar con flujo de datos ZPL II® permitiendo mejorar sus etiquetas, sin modificar su sistema actual. No es necesario cambiar su software, sólo tiene que instalar la impresora y comenzar a trabajar. Líbrese de las restricciones de su sistema propietario, proteja sus inversiones futuras y reduzca el coste total de propiedad TCO (emulación también disponible para otros fabricantes).

### Costes Operativos (TCO) Muy Bajos

La tecnología de Toshiba ha permitido una drástica reducción de los costes de operación (TCO). La B-EX dispone de la tecnología ecológica, reconocida mundialmente, que permite el ahorro automático de cinta (opcional), con casi el 70% menos de consumo de energía en modo stand-by en comparación con su predecesora. La eliminación de arrugas en la cinta de impresión también reduce el desperdicio de papel y cinta. Estas características especiales reducen los costes operativos al mismo tiempo que ayudan a preservar el medioambiente.

Consumo de energía  
(resultados obtenidos con 240V)

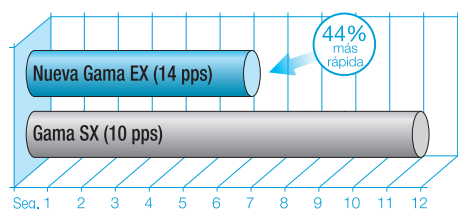


# ESPECIFICACIONES

## Rápida y Flexible

Con una velocidad de 14 pps, la B-EX4 ofrece una mejora del 44% en la productividad con respecto a la gama SX (10 pps). Además sus características avanzadas de procesamiento facilitan un alto rendimiento.

**Rendimiento Total**  
(resultados obtenidos con 240V)

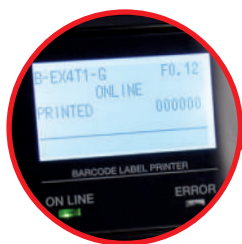


Nota: Diez etiquetas de envío diferentes de 4" x 6" enviadas por USB

## Facilidad de uso

Dando continuidad al sencillo uso de la gama SX, la gama de impresoras B-EX incorpora también la facilidad de reemplazar por el usuario el cabezal y el rodillo de impresión, reduciendo aún más los costes de mantenimiento.

Su pantalla LCD gráfica 'helpdesk' es intuitiva, ofrece un uso más fácil, incluso solicita a los usuarios principiantes a tomar acciones correctivas inmediatas en caso necesario, reduciendo al mínimo el tiempo de formación a usuarios.



Panel frontal intuitivo que facilita la operación y los informes de estado con menú de ayuda

## Características

<b>Cabezal</b>	Cabezal en vértice
<b>Dimensiones</b>	310 (alto) x 278 (ancho) x 460 (profundo) mm
<b>Interfaz</b>	USB 2.0, Ethernet
<b>Interfaces opcionales</b>	Paralelo, serie, LAN inalámbrico, RTC & USB host
<b>Herramienta de red</b>	SNMP

## Impresión

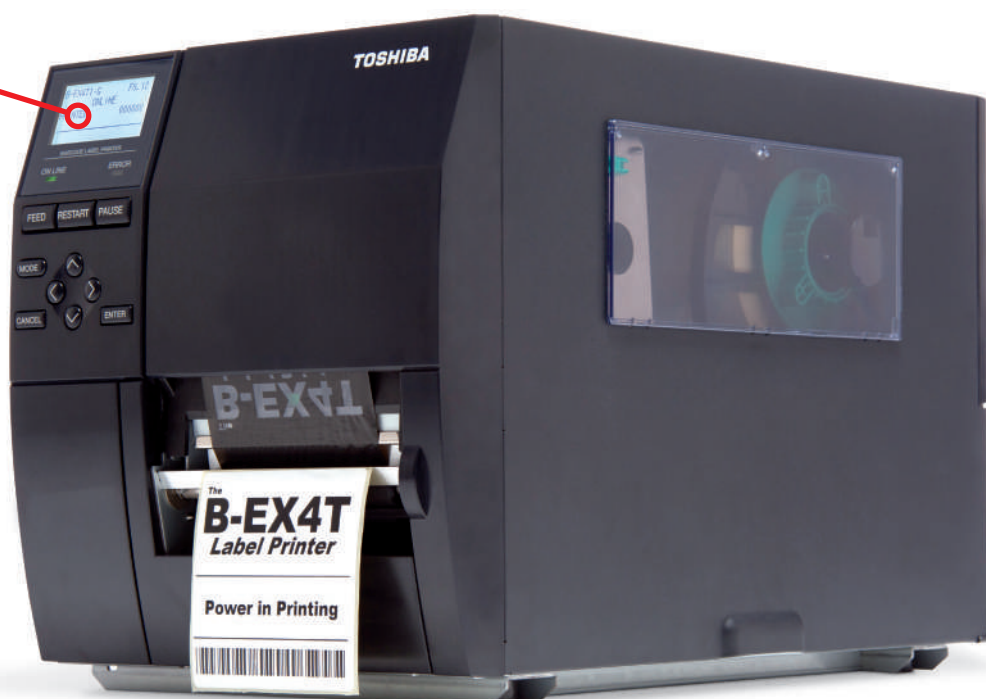
<b>Tecnología</b>	Térmico directo / Transferencia térmica
<b>Ancho de impresión</b>	104 mm
<b>Máx. velocidad de impresión</b>	14 pps (355 mm/seg)
<b>Resolución</b>	203 ppp / 305 ppp
<b>Fuentes</b>	Matriciales y vectoriales
<b>Barcode</b>	Incluye GS1 DataBar (RSS) compatible

## Consumibles

<b>Ancho del papel</b>	120 mm
<b>Alineación del papel</b>	Centrado
<b>Rollo de papel</b>	200 mm
<b>Longitud de cinta Std.</b>	600 m / 800 m

## Accesorios

Cortador, cortador rotativo, módulo de despegado y rebobinador interno, kit RFID, módulo ahorrador de cinta, interface paralelo, serie, LAN inalámbrico, RTC & USB host.



**RFID READY**

### > Solución Todo-En-Uno

Toshiba ofrece una solución total, incluyendo una amplia gama de consumibles aprobados, etiquetas, cintas de impresión y productos de limpieza.

La red europea de servicios disponible en la mayoría de los países europeos ofrece la seguridad y tranquilidad por lo que una vez instaladas, las impresoras serán reparadas y mantenidas por ingenieros y personal de servicio.

### > Together Information

“Together Information” es la visión de Toshiba de cómo las personas 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: [http://www.toshibatec-ris.com/ris\\_tecfiles/togetherinformation/ES/index.html](http://www.toshibatec-ris.com/ris_tecfiles/togetherinformation/ES/index.html)

### > Beneficios

La gama B-EX ha sido desarrollada a partir de la gama B-SX líder en el mercado, trabajando durante más de 8 años en ambientes industriales en todo el mundo.

- Un producto de gama alta con un precio bajo
- Rendimiento y velocidad superior
- Bajo consumo de energía
- Facilidad de uso y mantenimiento
- Funcionalidad de emulación
- Rápido retorno de la inversión ROI, bajo coste total de propiedad TCO
- Cabezal de impresión de larga vida



### TOSHIBA TEC SPAIN IMAGING SYSTEMS

Deyanira, 57 - Edificio TOSHIBA  
28022 Madrid

#### Web

[www.toshibaprinting.es](http://www.toshibaprinting.es)



Su distribuidor TOSHIBA