

# B-852

## IMPRESORA GRAN ANCHO

### Catálogo de producto

---

- > La impresora TOSHIBA B-852 de gran ancho de impresión proporciona un magnífico rendimiento en una gran variedad de entornos y aplicaciones.
- > Esta innovadora impresora industrial ofrece características avanzadas, como un proceso de datos extremadamente rápido, gran cantidad de memoria interna, controles de impresión en web e impresionantes herramientas de control remoto SNMP\*.



## APLICACIONES

### Potente impresión de etiquetas

Impresora TOSHIBA B-852, excepcional rendimiento con las últimas utilidades para trabajo en red.

- > Fabricación
- > Automoción
- > Industria pesada
- > Industria metalúrgica
- > Industria del papel
- > Servicios forestales
- > Industria química
- > Industria farmacéutica
- > Industria textil
- > Distribución (Retail)
- > Transporte y logística

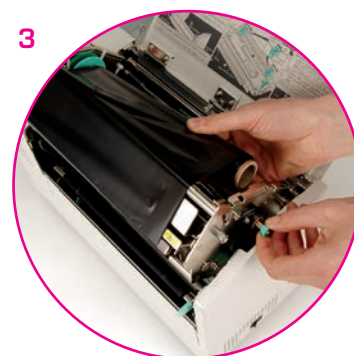
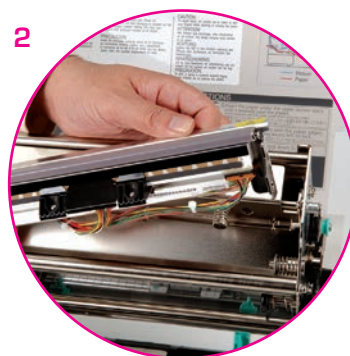
## RENDIMIENTO SUPERIOR

### Velocidad y Funcionalidad

Gracias a la utilización de la última tecnología TOSHIBA en el diseño de su CPU, los modelos B-852 ofrecen impresión de alta velocidad, agilizando el proceso con su gran variedad de interfaces, USB 2.0 y red interna incluida. Las opciones de comunicación serie y red inalámbrica ofrecen gran flexibilidad, haciendo a estas impresoras fácilmente adaptables a la mayor variedad de entornos y sistemas.

### Alta Calidad de Impresión

La resolución de 300 dpi y el ancho de impresión de 216 mm posibilita la impresión de etiquetas de gran formato a alta velocidad.



# ESPECIFICACIONES

## A Prueba de Futuro

Las impresoras B-852 son compatibles con los sistemas actuales, TOSHIBA o no TOSHIBA. Con su potente sistema de Intérprete de Comandos Basic (BCI), los datos recibidos pueden ser manipulados para generar las etiquetas necesarias. BCI también comunica con dispositivos externos, permitiendo una fácil integración con otros sistemas.

## Total Compatibilidad

Tanto el software como los consumibles son compatibles con el modelo anterior TOSHIBA B-852. Por lo tanto, no es necesario cambiar el stock actual ni actualizar la programación.

## Herramientas SNMP

B-852 incorpora una Aplicación de Control Centralizado en Red, que le permite:

- Controlar todas las impresoras TOSHIBA de su red a través de su dirección IP.
- Mostrar la información del sistema y la versión de firmware, permitiendo su actualización a través de la red.
- Ver el estado de cada impresora conectada a la red y el sistema de alertas en tiempo real.
- Ver una pantalla con la alerta e instrucciones de las acciones necesarias para solucionarla. En caso necesario, incluso puede informar del número del centro de atención técnica.

## Bajo coste de uso

Todos los productos TOSHIBA son fabricados con tecnología propia TOSHIBA, asegurando la completa fiabilidad y calidad de los componentes esenciales y poder mantener un bajo coste de propiedad. Para disminuir este coste, las impresoras B-852 incluyen gran cantidad de memoria interna para que no sea necesario el uso de costosas tarjetas PCMCIA o ATA.

## Dureza y robustez

La combinación de su ya probada carcasa de acero y robustos mecanismos internos otorgan a B-852 la misma robustez y fiabilidad del resto de impresoras TOSHIBA de la serie de impresoras industriales SX.



## General

<b>Cabezal</b>	Plano
<b>Dimensiones</b>	385 (An.) x 181 (Pr.) x 243 (Al.) mm 385 (An.) x 427 (Pr.) x 243 (Al.) mm con portapapel instalado
<b>Peso</b>	15.6 kg (sin papel ni ribbon)
<b>Interfaz</b>	Puerto paralelo bidireccional, USB 2.0, LAN (100BASE), puerto serie*, wireless LAN*

## Impresión

<b>Tecnología</b>	Transferencia térmica / Térmica directa
<b>Ancho de impresión</b>	Máximo 216.8 mm
<b>Largo de impresión</b>	Máximo 640 mm
<b>Velocidad de impresión</b>	Hasta 101.6 mm/s
<b>Resolución</b>	11,8 puntos/mm (300 dpi)
<b>Códigos de barras</b>	UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Industrial 2 of 5, ITF, Postnet, RM4SCC, KIX-code, RSS14, Customer Bar Code
<b>Códigos bidimensionales</b>	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR code, Micro PDF 417, CP Code
<b>Fuentes</b>	Matriciales (21 fuentes), Vectoriales (4 fuentes), Fuentes de Precios (3 tipos)

## Accesorios

Cortador, Placa de red LAN inalámbrica, Placa Interface serie, Interface IN/OUT, RTC (reloj en tiempo real)

\* Opcional

## > Gama de cintas de impresión

Las cintas de transferencia térmica homologadas por Toshiba son reconocidas y utilizadas diariamente en todo tipo de negocios alrededor del mundo, desde la impresión masiva de etiquetas, hasta la identificación especializada usando los últimos avances en productos con base de resina.



**BarTender**  
Label Printing Software



### > Solución Completa

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:

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

### > Accesorios

La B-852 puede ampliarse con los siguientes módulos:

- Cortador: Cortador de tijera para cortar automáticamente las etiquetas o el papel continuo después de la impresión.
- Interface In/Out: Permite conectar a sistemas externos, como aplicadores de etiquetas o verificadores on-line.
- Reloj en tiempo real

### > Beneficios

Las impresoras B-852 de gran ancho de impresión han sido diseñadas para ofrecer al usuario:

- Nuevas y ampliadas posibilidades de conexión
- Mayores posibilidades de crecimiento
- Mayor capacidad de proceso para aumentar la velocidad de impresión de grandes ficheros de datos
- Fácil mantenimiento y bajo coste de propiedad
- Capacidad de sustituir sistemas actuales y productos no TOSHIBA.

### TOSHIBA TEC SPAIN IMAGING SYSTEMS

Deyanira, 57 - Edificio TOSHIBA  
28022 Madrid

#### Teléfono

+34 91 502 15 90

#### Fax

+34 91 501 51 00

#### Web

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



Su distribuidor TOSHIBA

