



# Impresora de doble estación TCx™

**Modelos de doble estación (2TN - Sin MICR, 2TC - MICR)**

**Una brillante comercialización con soluciones de impresión  
Diseñada para el comercio minorista**

Toshiba Global Commerce Solutions es líder en soluciones de impresión, porque sabemos que las impresoras de punto de venta son una parte esencial de cualquier sistema de alto rendimiento para el punto de venta. Poseemos una amplia experiencia en el desarrollo de soluciones de impresión diseñadas para el comercio minorista que ofrecen una sencilla gestión de sistemas, eficiencia y fiabilidad a una variedad de entornos minoristas.

La nueva impresora de doble estación TCx™ es más rápida que nunca, e imprime a velocidades de 406 mm/s que superarán sus expectativas en cualquier situación, por lo que puede contar con ahorrar un valioso tiempo en cada operación de pago. La impresora de doble estación TCx está construida con la durabilidad y resistencia propias del sector minorista que se puede esperar de Toshiba, por lo que su impresora siempre estará lista en cualquier momento y se ha desarrollado dando prioridad a la seguridad, permitiéndole confiar en sus importantes puntos de venta en la tienda.

### Diseñada para garantizar rendimiento

La impresora de doble estación TCx es la opción perfecta para un negocio escalable cuando se busca un rendimiento optimizado de la impresora y la funcionalidad de gestión remota que garantice el funcionamiento constante del punto de venta. Es una solución de impresión compacta y de bajo perfil que ocupa un mínimo espacio y está diseñada para lograr una mayor eficiencia. Toshiba ha logrado que nuestras impresoras sean fáciles de configurar, instalar y gestionar con los sistemas operativos para puntos de venta más populares y estándares del sector que hay disponibles en la actualidad, junto con sus potentes herramientas de gestión del sistema que le ofrecen mayor visibilidad sobre el estado de sus plataformas.

- > Velocidad de impresión de tickets – 406 mm/s (125 lps a 8 lpi)
- > Velocidad de impresión de documentos – 5,8 LPS (40 columna a 18,9 CPI)
- > Resolución de impresión – 203 dpi
- > MICR y precisión – MICR = E13B y CMC7, Precisión = 99,95 %
- > Capacidad de copia de documentos – 1 original + 3 copias
- > Más de un 30 % de ahorro en costes de reducción de papel
- > Consumo eléctrico: desconectada (en espera) - 0,1 W  
Inactiva (hibernación) - 0,5 W | Activa - Varía en función de los datos

### Construida para ofrecer fiabilidad

Todo proveedor minorista necesita, al menos, una impresora de tickets en su arsenal de dispositivos del punto de venta, y gestionar un negocio supone ya un reto considerable como para tener que preocuparse por los dispositivos. Por ello, diseñamos nuestras soluciones de impresión con la ingeniería del factor humano, para hacer frente a los exigentes entornos de venta, para que sean más ágiles y adaptables a todo tipo de terminales en la tienda, y para finalizar las transacciones de venta con mayor rapidez que nunca para crear una impresión duradera en los compradores.

- > Bastidor de acero para soportar una utilización de alta frecuencia y un funcionamiento constante.
- > Botones reforzados 20X\*
- > Tapa de acceso al papel reforzada y fácil de usar: pulse el botón o tire de la tapa
- > Robusto mecanismo de cierre para un conjunto estable
- > Nuevo diseño del sensor de papel, inmune a los restos
- > Sensores del estado de la impresora



#### Comercios minoristas

Impresión fácil y eficiente, junto con un ahorro de costes en consumo eléctrico y reducción de papel.



#### Asociados

Una impresora de tickets fiable y fácil de configurar que minimiza el tiempo de inactividad con una sustitución del rollo de papel sencilla y rápida y un servicio más ágil.



#### Clientes

Reduce los tiempos de espera del cliente y mantiene la continuidad de la línea de cajá con rápidas transacciones de compra.

La impresión tiene dos consecuencias medioambientales principales: el papel usado para imprimir y la energía consumida para alimentar la impresora. Es también uno de los efectos medioambientales más fáciles de abordar, y que proporcionará beneficios inmediatos así como un ahorro en costes.

Los estudios muestran que gran parte de la huella de carbono de una impresora está relacionada con el uso de papel (casi el 80 %). Las funciones de gestión del consumo eléctrico y la cuota de impresión son importantes para ahorrar energía y evitar el desperdicio de material.

La impresora de doble estación TCx de Toshiba proporciona un ahorro en costes de reducción de papel de más del 30 % respecto al modo de impresión normal, y uno de los mejores niveles de ahorro en consumo energético (durante el modo de espera y en hibernación), que representan una sencilla forma de ayudarle a reducir la contaminación atmosférica y las emisiones de gases de efecto invernadero debido a un uso innecesario de la electricidad.

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

Copyright © 2018

Toshiba Global Commerce Solutions, Inc. Todos los derechos reservados.

Toshiba Global Commerce Solutions, Inc.  
3901 S. Miami Blvd.  
Durham, NC 27703 | EE. UU.  
[www.toshibacommerce.com](http://www.toshibacommerce.com)

Toshiba y el logotipo de Toshiba son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Toshiba en los Estados Unidos y/o en otros países. Todas las demás marcas registradas y logotipos son propiedad de sus respectivos titulares. La información de este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

No todos los productos y servicios de Toshiba están disponibles en todos los países.

TCD15035-ESES-01