



Spécifications

Modèles	TRST-A10 1 face	TRST-A15 Recto-verso
Technologie	Thermique direct Impression deux couleurs	
Vitesse d'impression	Max. 225 mm/s Max. 50 mm/s (impression 2 couleurs)	Max. 170 mm/s par face Max. 101 mm/s (basse puissance) Max. 50 mm/s (impression 2 couleurs)
Largeur papier	80 mm (72 mm largeur imprimable) 58 mm (54 mm largeur imprimable)	
Ø rouleau	Max. 80 mm	
Résolution	203,2 x 203,2 dpi (8 points/mm)	
Taille de caractères	12 x 24 dots (standard) ou 9 x 24 dots (compressée)	
Zone imprimable	Papier 80 mm : 48 caractères (standards), 64 caractères (compressés); images max. 576 points de largeur Papier 58 mm : 36 caractères (standards), 48 caractères (compressés); images max. 432 points de largeur	
Polices	PC437, PC850, PC852, PC857, PC858, PC860, PC863, PC865, PC866, PC1252	
Codes à barres	UPC-A, UPC-E, JAN13 (EAN), JAN8 (EAN), Code 39, Code 128, 2 parmi 5 entrelacé, Codabar, PDF417, Code 93	
Interfaces	Parallèle ou USB 2.0 & RS-232C, connexion tiroir caisse, alimentation externe	
Consommation électrique	Mode rapide : 75 W max. Mode économie d'énergie : 55 W max.	
Fiabilité	MCBF : 52 millions de lignes / tête d'impression MTBF carte mère : 600.000 heures	
Couleur	Crème et gris anthracite	
Autres caractéristiques	Chargement papier "drop-in"; détecteur de fin de rouleau (ajustable par l'utilisateur); massicot à coupe partielle; guide papier 58 mm; système d'échappement du capot (modèle A10 uniquement)	
Temp. de fonctionnement	5 - 50 °C	
Dimensions L x P x H	145,5 x 185,5 x 141 mm	145,5 x 221 x 141 mm
Poids	1,7 kg	2,2 kg

Votre Distributeur TOSHIBA TEC :

Avantages pour l'utilisateur

Les imprimantes tickets TRST-A10 et TRST-A15 disposent de fonctionnalités uniques :

- Les plus rapides dans leur catégorie :
 - Le débit papier le plus rapide pour la TRST-A10
 - Le plus grand nombre de lignes par seconde pour la TRST-A15.
- Le meilleur prix du marché :
 - Meilleur coût d'achat pour la TRST-A10
 - Meilleur coût de durée de vie pour la TRST-A15.
- La fiabilité incontestable des produits Toshiba.

En plus pour la TRST-A15 :

- Une communication client efficace grâce à l'impression ticket recto-verso
- Une réduction drastique de l'impact environnemental.

TOSHIBA

TOSHIBA TEC EUROPE RETAIL INFORMATION SYSTEMS
www.toshibatec-eu.com

Headquarters
Tel. +32 (0)2 410 21 00
info@toshibatec-eu.com
www.toshibatec-eu.com

Allemagne
Tel. +49 (0)2 15 18 38 01
marketing@toshibatec-eu.de
www.toshibatec-eu.de

Autriche
Tel. +49 (0)2 15 18 38 01
marketing@toshibatec-eu.de
www.toshibatec-eu.de

Belgique
Tel. +32 (0)2 410 21 00
retail@toshibatec-eu.be
www.toshibatec-eu.be

Espagne
Tel. +34 (0)91 502 15 90
marketing@toshibatec-eu.es
www.toshibatec-eu.es

France
Tel. +33 (0)1 58 07 20 00
info@toshibatec-eu.fr
www.toshibatec-eu.fr

Irlande
Tel. +353 (0)1 465 22 20
info@toshibatec-eu.ie
www.toshibatec-eu.co.uk

Portugal
Tel. +351 (0)214 222 064
comercial@toshibatec-eu.pt
www.toshibatec-eu.pt

Royaume-Uni
Tel. +44 (0)870 890 7200
marketing@toshibatec-eu.co.uk
www.toshibatec-eu.co.uk

GROUP Companies

TOSHIBA TEC Netherlands Retail Information Systems b.v.
Tel. +31 (0)33 453 81 00
info@toshibatec-eu.nl
www.toshibatec-eu.nl

TEC Polska Sp. z o.o.
Tel. +48 (0)22 501 67 70
info@toshibatec-eu.pl
www.toshibatec-eu.pl

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

TRST-A10 & TRST-A15



www.toshibatec-eu.com

Les imprimantes thermiques tickets TOSHIBA TEC TRST-A10 and TRST-A15 sont conçues pour fonctionner dans tous les environnements de la restauration et du commerce.

Ces imprimantes tickets TOSHIBA TEC sont compactes et impriment à vitesse élevée pour un niveau sonore très faible. Faciles à utiliser, elles sont disponibles à un prix très compétitif et disposent de fonctionnalités innovantes.

T o s h i b a a u c œ u r d e v o t r e m é t i e r

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

Imprimantes tickets TRST-A10/A15 : vitesse et facilité d'intégration au meilleur prix



▲ Chargement du papier "drop-in"

La vitesse avant tout !

Avec une vitesse d'impression de 225 mm/s en simple face, la TRST-A10 produit une impression rapide et fluide idéalement adaptée aux flux importants. Dans la même lignée, la TRST-A15 propose en plus, une impression automatique en recto-verso à la vitesse de 170 mm/s. Vous avez déjà vu une imprimante tickets aussi rapide dans cette catégorie ?

Impressionnez vos clients

Les imprimantes thermiques tickets TRST-A10 et TRST-A15 impriment à vitesse élevée textes, codes-à-barres et graphiques avec une superbe résolution. Avec la possibilité d'imprimer en couleur, les TRST-A10 et les TRST-A15 vous permettent également de personnaliser davantage vos impressions, par exemple avec des informations promotionnelles ciblées en fonction de chaque client.

Mode faible consommation

Le choix entre impression en mode normal et mode faible consommation permet d'arbitrer, lors de l'utilisation, entre performances et économies.

Mode d'émulation des commandes ESC/POS®

La compatibilité avec les codes de commandes ESC/POS® permet un passage

► Le système unique d'échappement du capot supérieur de la TRST-A10 protège ce dernière contre toutes manipulations intempestives : si le capot est arraché par une mauvaise manipulation, l'utilisateur peut le remettre en place en quelques secondes.

aisé des systèmes existants aux imprimantes TOSHIBA TEC.

Extrême fiabilité

Les imprimantes TRST-A10 et TRST-A15 sont d'une fiabilité extrême avec un MCBF (Mean Characters Before Failure) de 52 millions de lignes et une durée de vie record de 600,000 heures (MTBF : Mean Time Before Failure) pour la carte mère.

Configuration sans PC

Plus de 95 % des paramètres de configuration de l'imprimante sont accessibles à partir de celle-ci sans avoir besoin d'un PC, réduisant ainsi le temps d'indisponibilité imprévu.

Interfaces USB, série, parallèle

Le choix entre l'interface parallèle ou les interfaces USB & série assure une compatibilité totale avec les systèmes et matériels existants et futurs.

Pilotes OPOS et Windows

La facilité d'intégration à votre système logiciel garantit une économie importante de temps et d'argent.



TRST-A10/15

Applications types

- Distribution
- Restauration
- Pharmacies
- Libre-services financiers
- Stations-service
- Kiosques
- Contrôle d'accès
- Loterie

▼ Composants facilement accessibles pour une maintenance aisée



Economie de temps, d'argent et respect de l'environnement

TRST-A15 : concept innovant d'impression thermique recto-verso



Améliorez votre communication grâce à l'impression recto-verso

Réduisez vos coûts de papier jusqu'à 25%. Des informations personnalisées au verso de chaque ticket pour chaque client constituent un outil de marketing direct puissant.

Moins d'interventions, plus de productivité

L'impression recto-verso de la TRST-A15 permet de réduire les changements de

rouleaux de papier de 50%, donc de gagner du temps lors des périodes d'affluence en magasin.

Consommation de papier réduite

L'impression sur les deux faces du ticket permet de réduire la consommation de papier jusqu'à 45%. L'utilisation de cette technologie contribue à la sauvegarde des ressources naturelles et au respect de l'environnement grâce aux économies d'énergie réalisées sur la production de papier et sur le transport et par la réduction des émissions de CO₂.

Durée de vie accrue

L'extrême longévité du concept de double tête d'impression assure un cycle de vie du produit très important et un impact réduit sur l'environnement (coûts de production, de transport et de recyclage).

L'utilisation de deux têtes d'impression implique que chacune des têtes n'imprime que la moitié des lignes. Ainsi, la tête d'impression de la TRST-A15 a une durée de vie deux fois plus longue que celle d'une imprimante possédant une seule tête d'impression.

Commande unique, double impression

La TRST-A15 permet de passer facilement de l'impression simple face à l'impression recto-verso sans aucune modification des paramètres logiciels.