

TRST REEKS



TRST TICKET PRINTERS

Prestaties passend in elk bedrijf

VERTROUW TOSHIBA

De thermische printers van Toshiba zijn de wereldwijde keuze voor het behalen van professionele resultaten dankzij spannende en verfrissende productvernieuwingen, superieure kwaliteit en betrouwbaarheid, allemaal ondersteund door een uitstekende dienstverlening.

VOORDELEN VOOR DE GEBRUIKER

- Hoge afdruksnelheid
- Lage cost of ownership
- Toshiba's legendarische betrouwbaarheid
- A15: dubbelzijdige ticketprinter voor papierbesparing of creatie van promotie
- Keuze van de kleur van de behuizing
- Energiebesparende powermodi

De Toshiba TRST ticket printer reeks - Prestaties passend in elk bedrijf

	TRST-A00	TRST-A10	TRST-A12	TRST-A15
	Enkelzijdig	Enkelzijdig	Enkelzijdig	Dubbelzijdig
Printmethode	Thermisch direct			
Printsnelheid (max.)	170mm/s (6.7 ips)	225mm/s (9 ips)		170mm/s (6.7 ips)
Papierbreedte	80mm (72mm printbreedte) of 58mm (54mm printbreedte)			
Diameter Roll (max.)	80mm			
Resolutie	203.2 x 203.2 dpi (8 dots/mm)			
Tekengrootte	Font Type 2 (Font A: 1.62 x 3.5mm, Font B: 1.25 x 3.5mm, Dubbele Bytes Font: 3.25 x 3.5mm)	Font Type 1 (Font A: 1.50 x 3.0mm, Font B: 1.125 x 3.0mm, Dubbele Bytes Font: 3.0 x 3.0mm)		
Bedrukbaar oppervlak 80mm papier	Font Type 2 42 karakters (Font A), 56 karakters (Font B), 21 karakters (Dubbele Bytes Font)	Font Type 2 (Font A: 1.62 x 3.5mm, Font B: 1.25 x 3.5mm, Dubbele Bytes Font: 3.25 x 3.5mm)		
Bedrukbaar oppervlak 58mm Papier	Font Type 2 32 karakters (Font A), 42 karakters (Font B), 16 karakters (Dubbele Bytes Font)	Font Type 1 48 karakters (Font A), 64 karakters (Font B), 24 karakters (Dubbele Bytes Font) Font Type 2 42 karakters (Font A), 56 karakters (Font B), 21 karakters (Dubbele Bytes Font)		
Tekensets	PC437, PC850, PC852, PC857, PC858, PC860, PC863, PC865, PC866, PC949, PC1252, PC1253, PC1254			
Barcodetypes	UPC-A, UPC-E, JAN13 (EAN), JAN8 (EAN), Code 39, Code 128, Interleaved 2 of 5, PDF417, Code 93, CODABAR (NW-7)			
Interfaces	USB 2.0 of RS-232C	USB 2.0 en RS-232C of parallel of LAN (volledig geïntegreerd)		USB 2.0 en RS-232C of parallel
Verbruik	Snelle modus: 3.15A op 75W maximum; Energiebesparende modus: 2.29A aan 55W maximum			
Betrouwbaarheid	MCBF: 52 miljoen lijnen per thermische printkop, Automatisch afsnijmechanisme: 1 miljoen snijbewegingen MTBF moederbord: TRST-A00/A10/A12 700.000 uur, TRST-A15 600.000 uur			
Kleur	Wit of Zwart			
Andere eigenschappen	Papier laden; sensor en indicator (limiet instelbaar door de gebruiker); mes voor partieel afsnijden ticket; 58mm papiergeleider; deblokkeersysteem printerklep (enkel op ST-A00/A10 model)			
Bedrijfstemperatuur	5 - 50 °C			
Afmetingen	145.5(B) x 185.5(D) x 141(H) mm	145.5(B) x 221(D) x 141(H) mm		
Gewicht	1.4kg	1.7kg	2.2kg	2.2kg
Certificaten	CE, cUL, CB, C-Tick, KCC, TUV, NOM, (nota: TRST-A12 beschikt niet over TUV en KCC)			
Opties	58mm papier partitie, waterdichte cover, AC adapter, Y/I kabel voor voeding			



TOSHIBA

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

HQ	Tel. +32 (0)2 410 21 00 info@toshibatec-eu.com www.toshibatec-eu.com	IE	Tel. +353 (0)1 465 22 20 info@toshibatec-eu.ie www.toshibatec-eu.co.uk
AT	Tel. +49 (0)2 15 18 38 01 marketing@toshibatec-eu.de www.toshibatec-eu.de	IT	Tel. +39 (0)2 48 60 24 61 info@toshibatec.it www.toshibatec-eu.it
BE	Tel. +32 (0)2 410 21 00 marketing@toshibatec-eu.be www.toshibatec-eu.be	NL	Tel. +31 (0)33 453 81 00 info@toshibatec-eu.nl www.toshibatec-eu.nl
DE	Tel. +49 (0)2 15 18 38 01 marketing@toshibatec-eu.de www.toshibatec-eu.de	PL	Tel. +48 (0)22 53 60 710 info@toshibatec-eu.pl www.toshibatec-eu.pl
ES	Tel. +34 (0)91 502 15 90 marketing@toshibatec-eu.es www.toshibatec-eu.es	PT	Tel. +351 214 222 064 comercial@toshibatec-eu.pt www.toshibatec-eu.pt
FR	Tel. +33 (0)1 58 07 20 00 info@toshibatec-eu.fr www.toshibatec-eu.fr	UK	Tel. +44 (0)870 890 7200 marketing@toshibatec-eu.co.uk www.toshibatec-eu.co.uk

Uw TOSHIBA TEC Dealer:

Alle bedrijfs- en/of productnamen zijn handelsmerken en/of geregistreerde handelsmerken van de respectievelijke eigenaars. Alle kenmerken en specificaties beschreven in deze brochure kunnen zonder voorafgaande mededeling aangepast worden.

DESIGNHUTCOOLUK - JNBGBEE

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



De Toshiba TRST thermische POS printers zijn speciaal ontworpen om te functioneren in elke horeca- en retailomgeving. Deze geruisloze, betrouwbare en geteste ticket printers met kleine footprint drukken af aan hoge snelheid, zijn te verkrijgen tegen een uiterst competitieve prijs en zijn voorzien van talrijke innovatieve en gebruiksvriendelijke functies. Vertrouw Toshiba voor uw business.

TRST TICKET PRINTERS

> KRACHTIGE TICKETPRINTER VOOR ELK BEDRIJF

De TRST reeks is ontworpen om tegemoet te komen aan de uiterst veeleisende en snel veranderende retail en horeca sectoren.

Kies tussen de genetwerkte A10 voor afgelegen of gedeelde toepassingen, de A12 voor supersnelle high-volume output, slim en dubbelzijdig printen vanaf de A15 of de A00 – het zuinige en betrouwbare werkpaard voor de Toshiba WILLPOS B10.

TOEPASSINGEN

De TRST reeks heeft een wereldwijde betrouwbaarheid en produceert hoge tekstkwaliteit, haarscherpe beelden en barcodes aan een topsnelheid met minimaal onderhoud en is daarmee een sleutelonderdeel van zakelijke systemen doorheen een breed scala van toepassingen.

- ▶ Retail
- ▶ Horeca
- ▶ Apotheken
- ▶ Financiële self-service
- ▶ Tankstations
- ▶ Kiosken
- ▶ Ticketing
- ▶ Loterij



Bespaar papier en ontwerp promoties met de TRST-A15 dubbelzijdige thermische printer



Keuze van openingsmechanismen



Eenvoudige papierdoorvoer



Eenvoudig onderhoud door makkelijk te bereiken onderdelen

> SNELHEID IS BELANGRIJK

De TRST-A10 en TRST-A12 enkelzijdige, thermische printers kunnen tot 225mm/s printen en leveren zo snelle en duidelijke prints voor hoog-volume draaiende verkoopsomgevingen.

De TRST-A15 bedrukt beide zijden gelijktijdig en dit aan een snelheid van 17mm/s. Ooit een snellere ticketprinter gezien in die klasse?

> EENVOUDIG INTEGREERBAAR

Dankzij de keuze tussen LAN, parallel, USB en seriële poorten verbindt u de POS-printers met uw huidige systemen. U kan onbezorgd overstappen van uw huidige printer door onze compatibiliteit met ESC/POS commandocodes.

Door de eenvoudige integreren OPOS, JavaPOS en Windows drivers in uw systeemsoftware bespaart u tijd en geld.

> GEMAKKELIJK IN ONDERHOUD

Meer dan 95% van alle printerinstellingen kunnen beheerd worden zonder behulp van een PC wat de onvoorziene stilstandtijd verder vermindert.

> ENKEL- EN DUBBELZIJDIGE AFDRUK

U kan met de TRST-A15 eenvoudig overgaan van enkelzijdige naar dubbelzijdige afdruk zonder softwareaanpassingen.

> DUBBELZIJDIGE VOORDELEN

Doordat de TRST-A15 op de achterzijde van elk ticket kan printen, heeft u een krachtige direct marketing tool in handen. Dubbelzijdig printen zorgt voor een besparing van 25% op papierkosten en tot 45% op papier. Door het beperken van het aantal papierrolwisselingen met 50% wint u tijd en geld tijdens piekmomenten.

Deze technologie redt bomen, bespaart op energie (voor papierproductie en transport) en beperkt bijgevolg de uitstoot van CO₂.

> MILIEUVRIENDELIJK

De twee printkoppen van de TRST-A15 delen de werklust waardoor de levensduur dubbel zo lang is als die van een enkelzijdige printer en bijgevolg leveren ze een lange product levenscyclus wat zorgt voor een minimale milieu-impact (lagere productie-, transport- en recyclagekosten).

De TRST reeks heeft een keuze aan normale en lage powermodi dat de gebruiker toelaat een keuze te maken tussen snelheid en energiekosten.

TOSHIBA
Leading Innovation >>>