

TSC

The Smarter Choice.



TE200 SERIE – Desktop Thermotransfer Etikettendrucker **BESSER, SCHNELLER, ERSCHWINGLICHER UND LEGENDÄR LANGLEBIG**

HAUPTMERKMALE

- Druckgeschwindigkeit 152,4 mm pro Sekunde (6")
- Folienkapazität 300 Meter (984") auf 1" Kern (25,4 mm, außenbeschichtet)
- Folienkapazität 72 bis 110 Meter (361") auf 0,5" Kern (12,7 mm außenbeschichtet)
- Interne Materialaufnahme bis 5" Außendurchmesser (127 mm) als Option
- Externe Materialhalterung für Etikettenrollen bis 8,4" Außendurchmesser (214 mm) auf 3" Kern (76,2 mm) als Option
- Herausnehmbares Druckwerk für Kiosk-Anwendungen
- 400 MHz 32-bit RISC Prozessor mit 16 MB SDRAM und 8 MB Flash Speicher
- Intern skalierbare True-Type-Schriften
- TSPL-EZ™ Firmware emuliert die Druckersprachen TPLE und TPLZ out of the box
- Etikettensoftware und Windows®-Treiber kostenlos via Download
- Qualifiziert nach ENERGY STAR®

ANWENDUNG

- **Fertigung und Lagerhaltung**
 - Work in Progress
 - Artikeletiketten
 - Hinweisschilder
 - Etiketten für Bürobedarf
- **Gesundheitswesen**
 - Patientenidentifikation
 - Apotheken
 - Probenkennzeichnung
- **Paketpost**
 - Versandetiketten
 - Annahmetiketten
- **Kleinunternehmen/Home Office**
 - Versandetiketten
 - Aktenkennzeichnung
 - Produktkennzeichnung
- **Einzelhandel**
 - Preisetiketten
 - Regaletiketten
 - Etiketten für Schmuck



TE200 SERIE – Desktop Thermotransfer Etikettendrucker

DRUCKERMODELL	TE200	TE300
Auflösung	203 DPI	300 DPI
Druckverfahren	Thermotransfer & Thermodirekt	
Max. Druckgeschwindigkeit	152,4 mm pro Sekunde (6 ips)	127 mm pro Sekunde (5 ips)
Max. Druckbreite	108 mm (4.25")	105.6 mm (4.16")
Max. Drucklänge	2.794 mm (110")	1.016 mm (40")
Gehäuse	ABS Kunststoff	
Maße	204 mm (B) x 164 mm (H) x 280 mm (T) 8.03" (B) x 6.46" (H) x 11.02" (T)	
Gewicht	2,4 kg	
Etikettenrollen	127 mm (5") Außendurchmesser	
Folie	300 m Länge, max. Außendurchmesser 67 mm, 1" Kern (außenbeschichtet) 110 m Länge, max. Außendurchmesser 40 mm, 0.5" Kern (außenbeschichtet)	
Folienbreite	40 mm ~ 110 mm (1.6" ~ 4.3")	
Prozessor	32-bit RISC CPU	
Speicher	<ul style="list-style-type: none"> • 8 MB Flash Speicher • 16 MB SDRAM 	
Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 • Internes Bluetooth 4.0 (ab Werk) 	
Leistung	Externes Universal-Schaltnetzteil <ul style="list-style-type: none"> • Eingang: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz • Ausgang: DC 24V, 2.5A, 60W 	
Bedientasten, Buttons, LED	1 Netzschalter, 1 Feed / Pause Button & 1 LED mit 3 Farben (Grün, Orange, Rot)	
Sensoren	<ul style="list-style-type: none"> • Transmissiver Sensor für Etikettenlücken (Gap) • Justierbarer Sensor für reflektierende Markierung (Black Mark) • Folienende • Druckkopf geöffnet 	
Interne Schriftarten	<ul style="list-style-type: none"> • 8 alphanumerische Bitmap Schriften • Monotype Imaging® True Type Schrift Zeichensatz mit einer skalierbaren CG Triumvirate Bold Condensed Schrift 	
Barcode	<ul style="list-style-type: none"> • 1D Barcode Code 128UCC, Code 128 subsets A, B, C, EAN128, Interleaved 2/5, Interleaved 2/5 mit Prüfziffer, Code 39, Code 39 mit Prüfziffer, Code 93, EAN13, EAN8, UPCA, UPCE, EAN und UPC 2 (5) Stellenerweiterung, Codabar, Postnet, MSI, MSI mit Prüfziffer, PLESSEY, China POST, ITF14, Code 11, TELEPEN, TELEPENN, PLANET, Code49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS • 2D Barcode GS1 DataBar, GS1 DataMatrix, Maxicode, AZTEC, PDF417, QR Code, Micro PDF 417 	
Schrift-/Barcode-Rotation	0°, 90°, 180°, 270°	
Druckerkommandosprache	TSPL-EZ™ (kompatibel mit EPL, ZPL, ZPL II)	
Materialtyp	endlos, vorgestanz, schwarze Markierung, leporello-gefaltet, eingekerbt (außen gewickelt)	
Materialbreite	20 ~ 112 mm (0.8" ~ 4.4")	
Materialdicke	0,06 ~ 0,19 mm (2,36 ~ 7,48 mil)	
Durchmesser Materialkern	25,4 ~ 38 mm (1" ~ 1.5")	
Etikettenlänge	10 ~ 2.794 mm (0,39" ~ 110")	10 ~ 1.016 mm (0,39" ~ 40")
Umgebungsbedingungen	Betrieb: 5 ~ 40°C, 25 ~ 85% nicht kondensierend Lagerung: -40 ~ 60°C, 10 ~ 90% nicht kondensierend	
Sicherheitsvorschriften	FCC Class A, CE Class A, C-Tick Class A, UL, cUL, TÜV/Safety, CCC, EAC, CoC, BIS, KC, ENERGY STAR®	
Umweltschutzauflagen	entspricht RoHS, REACH, WEEE	
Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> • Schnellstartanleitung • USB-Kabel • Netzkabel • Externes Universal-Schaltnetzteil • 1" Etikettenspindel, Befestigungsglasche x 2, 1.5" Adapter x 2 • 1" Folienspindel x 2 für 300 m Folie • 1" Folienspindel 	
Garantie	<ul style="list-style-type: none"> • Drucker: 2 Jahre • Druckkopf: 25 km (1 Mio Inch) oder 12 Monate, je nachdem, was zuerst erfüllt ist • Gegendruckwalze: 50 km (2 Mio Inch) oder 12 Monate, je nachdem, was zuerst erfüllt ist 	
Optional ab Werk	<ul style="list-style-type: none"> • Internes Bluetooth Modul 4.0 	
Bedienoptionen	<ul style="list-style-type: none"> • Externer Etikettenaufwickler, Außendurchmesser 214 mm (8.4") mit 3"-Kern (76,2 mm) 	



CORPORATE HEADQUARTERS

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 2 2218 6789
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

LI ZE PLANT

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 3 990 6677
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

AMERICAS

TSC Auto ID Technology America Inc.
Tel: +1 657 258 0808
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

MEXICO

TSC Mexico Representative Office
Tel: +52 (33) 3165 7379
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

BRAZIL

TSC Brazil Representative Office
Tel: +55 (11) 99597 8098
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

EMEA

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +49 (0) 8106 37979 00
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

RUSSIA

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +7 495 249 9017
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

MIDDLE EAST

TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE
Tel: +971 4 2533 069
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

ASIA PACIFIC

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 2 2218 6789
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

CHINA

Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +86 22 5981 6661
E-mail: apac_sales@tscprinters.com



TSC® ist ein eingetragenes Warenzeichen der TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
TSC Auto ID Technology Co., Ltd. ist ein eingetragenes ISO 9001/14001 Unternehmen
© 2016 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Produkte und Spezifikationen – Änderungen vorbehalten.
Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an TSC oder Ihren TSC Händler.