





TE200SERIE – Desktop Thermotransfer Etikettendrucker

BESSER, SCHNELLER, ERSCHWINGLICHER UND LEGENDÄR LANGLEBIG



KEY FEATURES

- Druckgeschwindigkeit 152,4 mm (6") pro Sekunde
- 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 für TE200/TE300; 64 MB SDRAM und 128 MB Flash Speicher für TE210/TE310
- Intern skalierbare True-Type-Schriften
- TSPL-EZD Firmware emuliert die Druckersprachen TPLE, TPLZ und TPLD out of the box
- Kostenfreie Windows® Treiber und Etikettensoftware (via Download)
- Qualifiziert nach ENERGY STAR®

APPLICATIONS

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

TE200SERIE – Desktop Thermotransfer Etikettendrucker

TE200SERIE –	- Desktop Thermotransfer Etikettendrucker			
DRUCKERMODELL	TE200	TE300	TE210	TE310
Auflösung	203 DPI	300 DPI	203 DPI	300 DPI
Druckverfahren			& Thermodirekt	1
Max. Druck- geschwindigkeit	152,4 mm pro Sekunde (6 ips)	127 mm pro Sekunde (5 ips)	152,4 mm pro Sekunde (6 ips)	127 mm pro Sekunde (5 ips)
Max. Druckbreite	108 mm (4,25")	105,7 mm (4,16")	108 mm (4,25")	105,7 mm (4,16")
Max. Drucklänge	2.794 mm (110")	1.016 mm (40")	25.400 mm (1000")	11.430 mm (450")
Gehäuse	2.77111111(110)		unststoff	11.100111111(100)
Maße	204 mm (B) x 164 mm (H) x 280 mm (T)			
	8,03" (B) × 6,46" (H) × 11,02" (T)			
Gewicht Etikettenrollen	2,4 kg 2,5 kg 127 mm (5") Außendurchmesser			
	300 m Länge, max. Außendurchmesser 67 mm, 1" Kern (Beschichtung außen)			
Folie	110 m Länge, max. Außendurchmesser 40 mm, 0,5″ Kern (Beschichtung außen)			
Folienbreite	40 mm ~ 110 mm (1,6" ~ 4,3")			
Prozessor	32-bit RISC CPU			
Speicher	8 MB Flash Speicher16 MB SDRAM		128 MB Flash Speicher64 MB SDRAM	r
	10 1415 3510 1141		• USB 2.0	
	USB 2.0 Internes Bluetooth 4.0 (ab Werk)		• Internal Ethernet, 10/100 Mbps	
Schnittstellen			RS232 USB Host, für Scanner oder PC-Tastatur	
			 Internes Bluetooth 4.0 (ab Werk) 	
	Externes Bluetooth (Bedienoption) Externes Bluetooth (Bedienoption)			
Leistung	Externes Universal-Schaltnetzteil • Eingang: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz			
· · · · · · ·	• Ausgang: DC 24V, 2.5A, 60W			
Bedientasten,	1 Netzschalter,	1 Feed / Pause Button 8	k 1 LED mit 3 Farben (Grü	n, Orange, Rot)
Buttons, LED	Transmissiver Sensor für Etikettenlücken (Gap)			
Sensoren	Justierbarer Sensor für reflektierende Markierung (Black Mark)			
Jensoren	FolienendeDruckkopf geöffnet			
Echtzeituhr		/A	Stan	ndard
Buzzer	N/A		Standard	
	8 alphanumerische Bitmap Schriften			
Interne Schriftarten	Monotype Imaging® True Type Schrift Zeichensatz mit einer skalierbaren CG Triumvirate Bold Condensed Schrift			
Barcode	 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°			
Druckerkommando-	TSPL-EZD (kompatibel mit EPL, ZPL, ZPL II, DPL)			
sprache	endlos, vorgestanzt, schwarze Markierung, leporello-gefaltet, eingekerbt (außengewickelt)			
Materialtyp Materialbreite	endios, vorgestanzt, schwarze Markierung, leporelio-geraltet, eingekerbt (aubengewickeit) 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	5 ~ 2.794 mm	5 ~ 1.016 mm	5 ~ 25.400 mm	5 ~ 11.430 mm
Umgebungs-	(0,2" ~ 110")	(0,2" ~ 40") Retrieb: 5 ~ 40°C 25 ~	(0,2" ~ 1000") 85% nicht kondensierend	(0,2" ~ 450")
bedingungen	L		~ 90% nicht kondensierer	
Sicherheitsvorschriften	cUL, TÜV/safety, CC	A, C-Tick Class A, UL, C, EAC, CoC, BIS, KC, gy Star®	cUL, TÜV/safety, CC	s B, C-Tick Class B, UL, CC, EAC, CoC, BIS, KC, gy Star®
Umweltschutzauflagen			S, REACH, WEEE	-
Zubehör	 Schnellstartanleitung USB-Kabel Netzkabel Externes Universal-Schaltnetzteil 1" Etikettenspindel, Befestigungslasche x 2, 1,5" Adapter x 2 1" Folienspindel x 2 für 300 m Folie 1" Folienspindel 			
Garantie	 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	Internes Bluetooth Mod	ul 4.0		
Optional ab Händler	N/A		Peel-off Modul Guillotine Messer (full)	cut und partial cut)
Bedienoptionen	 Guillotine Messer (full cut und partial cut) Externer Etikettenaufwickler, Außendurchmesser 214 mm (8,4") Externer Etikettenaufwickler, Außendurchmesser 214 mm (8,4") mit 3"-Kern (76,2 mm) Externes Bluetooth Modul (serielle Schnittste KP-200 Plus Tastatur KU-007 Plus programmierbare Tastatur 			ckler, Außendurchmesser ern (76.2 mm) odul (serielle Schnittstelle)
			2.2.09.01111	





MEXICO

Tel: +1 657 258 0808

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

TSCAuto IDTechnology America Inc.

 $E-mail: americas_sales@tscprinters.com$

BRAZII

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

MEA

TSCAuto IDTechnology EMEA GmbH Tel: +49 (0) 8106 37979 00 E-mail: emea_sales@tscprinters.com

RUSSIA

TSCAuto IDTechnology EMEA GmbH Tel: +7 495 249 9017 E-mail: emea_sales@tscprinters.com

MIDDLE EAST

TSCAuto IDTechnology MELtd, FZE Tel: +971 4 2533 069 E-mail: emea_sales@tscprinters.com

ASIA PACIFIC

TSCAuto IDTechnology Co., Ltd. Tel: +886 2 2218 6789 E-mail: apac_sales@tscprinters.com

INDIA

TSCIndia Representative Office Tel: +91 9987 131 874 E-mail: apac_sales@tscprinters.com

ORFA

TSCKorea Representative Office Tel: +82 2 852 3322 E-mail: apac_sales@tscprinters.com

CHINA

TianjinTSCAuto IDTechnology Co., Ltd. Tel: +86 22 5981 6661 E-mail: apac_sales@tscprinters.com

