

# TSC

The Smarter Choice.



## DA200 SERIE – Desktop Thermodirekt Etikettendrucker

### SCHNELLE DRUCKGESCHWINDIGKEIT ZUM UNSCHLAGBAREN PREIS



#### HAUPTMERKMALE

- Bedienerfreundliches, doppelwandiges Klappdesign
- Druckgeschwindigkeit bis zu 127 mm pro Sekunde (5")
- 64 MB SDRAM und 128 MB Flash Speicher
- Leichte Materialaufnahme
- USB 2.0 Highspeed Modus
- TSPL-EZ™ Firmware emuliert die Druckersprachen TPLE und TPLZ „Out of the box“
- Qualifiziert nach ENERGY STAR®

#### ANWENDUNGSGEBIETE

- Paketversand
- Postversand und Laufzettel
- Wareneingang / Versand
- Eventtickets und Transportbelege
- Handel / Point-of-Sale
- Aktenbeschriftung

# DA200 SERIE – Desktop Thermodirekt Etikettendrucker

DRUCKERMODELL	DA200	DA300
Auflösung	203 DPI	300 DPI
Druckverfahren	Thermodirekt	
Druckgeschwindigkeit	127 mm/s (5")	102 mm/s (4")
Maximale Druckbreite	108 mm (4.25")	105,7 mm (4.16")
Maximale Drucklänge	2.286 mm (90")	2.286 mm (90")
Gehäuse	Doppelwandiges Klappdesign aus Kunststoff	
Maße	172 mm (B) x 165 mm (H) x 195 mm (T) 6.77" (B) x 6.50" (H) x 7.68" (T)	
Gewicht	1,5 kg	
Etikettenrollen	127 mm (5") Außendurchmesser	
Prozessor	32-bit RISC CPU	
Speicher	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 128 MB Flash Speicher</li> <li>• 64 MB SDRAM Speicher</li> </ul>	
Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB 2.0 (Highspeed Modus)</li> <li>• RS-232 (Option ab Werk)</li> <li>• Internes Ethernet, 10/100 Mbps (Option ab Werk)</li> <li>• USB Host (Option ab Werk)</li> <li>• Externes Bluetooth Modul (Bedieneroption)</li> <li>• Externes 802.11 b/g/n Wireless Modul (Bedieneroption)</li> </ul>	
Leistung	Externes Universal-Schaltnetzteil <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eingang: AC 100-240V, 50-60Hz</li> <li>• Ausgang: DC 24V, 2.5A, 60W</li> </ul>	
Bedienertasten, LED	1 Netzschalter, 1 Feed Button & 1 LED Panel (3 Farben: Grün, Orange, Rot)	
Sensoren	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transmissiver Sensor für Etikettenlücken (Gap)</li> <li>• Justierbarer Sensor für reflektierende Markierung (Black Mark)</li> <li>• Druckkopf geöffnet</li> </ul>	
Interne Schriftarten	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 alphanumerische Bitmap-Schriften</li> <li>• Monotype Image® True Type Schrift Zeichensatz mit einer skalierbaren CG Triumvirate Bold Condensed Schrift</li> </ul>	
Barcode	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1D Barcode Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code128 Zeichensatz A.B.C, Codabar, Interleave 2/5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN und UPC 2(5) Stellenerweiterung, MSI, PLESSEY, POSTNET, RSS-Stacked, GS1 DataBar, Code 11, China Post</li> <li>• 2D Barcode PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR Code, Aztec, MicroPDF417</li> </ul>	
Schrift-/ Barcode-Rotation	0°, 90°, 180°, 270°	
Drucker-Kommandosprache	TSPL-EZ™ (kompatibel mit EPL, ZPL, ZPL II)	
Materialtyp	endlos, schwarze Markierung, leporello-gefaltet, Kerbe (außengewickelt)	
Materialbreite	19 ~ 114 mm (0.7" ~ 4.5")	
Materialdicke	0,055 ~ 0,19 mm (2.16 ~ 7.48 mil)	
Durchmesser Materialkern	25,4 ~ 38 mm (1" ~ 1.5")	
Etikettenlänge	10 ~ 2.286 mm (0.39" ~ 90")	
Umgebungsbedingungen	Betrieb: 5 ~ 40°C, 25 ~ 85% nicht kondensierend Lagerung: -40 ~ 60°C, 10 ~ 90% nicht kondensierend	
Sicherheitsvorschriften	FCC CLASS A, CE CLASS A, RCM, CB, CCC, ENERGY STAR®, KC, BIS	
Umweltschutzaufgaben	Entspricht RoHS, WEEE	
Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Etikettensoftware CD</li> <li>• Schnellstartanleitung</li> <li>• USB Kabel</li> <li>• Netzkabel</li> <li>• Externes Universal-Schaltnetzteil</li> </ul>	
Garantie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drucker: 2 Jahre</li> <li>• Druckkopf: 25 km (1 Mio Inch) oder 12 Monate, je nachdem, was zuerst erfüllt ist</li> <li>• Gegendruckwalze: 50 km (2 Mio Inch) oder 12 Monate, je nachdem, was zuerst erfüllt ist</li> </ul>	
Optional ab Werk	<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB Host</li> <li>• Echtzeituhr</li> <li>• Internes Ethernet (10/100 Mbps)</li> <li>• RS-232 serielle Schnittstelle</li> <li>• Spendemodul</li> </ul>	
Optional ab Händler	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Peel-off Modul</li> <li>• Guillotine Messer (Vollschnitt oder Teilschnitt)</li> </ul>	
Bedieneroption	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Externes Bluetooth Modul (serielle Schnittstelle)</li> <li>• Externes 802.11 b/g/n Wireless Modul (serielle Schnittstelle)</li> <li>• KP-200 Plus Tastatur mit Display</li> <li>• KU-007 Plus Programmierbare Tastatur</li> </ul>	



## CORPORATE HEADQUARTERS

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
Tel: +886 2 2218 6789  
E-mail: printer\_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. Corporate Office**  
Tel: +1 909 612 9606  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com

## Orlando Office

Tel: +1 407 704 8188  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com

## CANADA

**TSC Auto ID Technology America Inc.**  
Tel: +1 909 612 9606  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com

## MEXICO

**TSC Mexico Representative Office**  
Tel: +52 (33) 3836 6682  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com

## BRAZIL

**TSC Brazil Representative Office**  
Tel: +55 (11) 9597 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: +7 915 422 8889  
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.  
© 2015 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.  
Produkte und Spezifikationen - Änderungen vorbehalten.  
Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an TSC oder Ihren TSC Händler.