

# TSC

The Smarter Choice.



## TC SERIE – Desktop Thermotransfer Etikettendrucker **DIE PERFEKTE WAHL!**

### HAUPTMERKMALE

- Kompakte Abmessungen – Platzsparende Konstruktion
- 128 MB Flash und 64 MB SDRAM Standardspeicher für TC210 und TC310
- SD-Kartensteckplatz für die Flash-Speichererweiterung bis zu 32 GB für TC210 und TC310
- Hochwertiges doppelwandiges Klappdesign
- Leichte Folienbefüllung
- Leichte Materialbefüllung mit zentrierter Grundeinstellung und Federmechanismus
- Haltbarkeit und Zuverlässigkeit
- Farbiges 2.3" TFT Display nur für TC210 und TC310
- Zahlreiche Schnittstellen: USB 2.0, serielle und parallele Schnittstelle, USB Host sowie Ethernet, 802.11a/b/g/n Wi-Fi mit Bluetooth 4.2
- Leistungsstarke TSPL-EZDFirmware, Dateimanager, BASIC Programmierung, Einzelplatz-Programmierung
- 2 Jahre Garantie
- Qualifiziert nach ENERGY STAR®
- Qualifiziert nach Cerner

### ANWENDUNGSGEBIETE

- Einzelhandel (POS)
- Produktkennzeichnung
- Quittungen / Coupon-Druck
- Belegetiketten
- Bestandskontrolle
- Dokumentenmanagement
- Wareneingang / Versand
- Inventurkontrolle
- Gesundheitsproben-Etikettierung
- Patientenidentifizierung



WILUX PRINT AG  
Unterfeldstrasse 5  
CH-8340 Hinwil

Tel.: +41 (0)55 253 24 24  
Fax: +41 (0)55 253 24 25

mail@wilux.ch  
www.wilux.ch  
www.labellingshop.com



**wilux print**  
swissness  
Ihr Partner für Etikettier- und Kennzeichnungslösungen

# TC SERIE – Desktop Thermotransfer Etikettendrucker

DRUCKERMODELL	TC200	TC210	TC300	TC310
<b>Auflösung</b>	203 DPI		300 DPI	
<b>Druckverfahren</b>	Thermotransfer & Thermodirekt			
<b>Maximale Druckgeschwindigkeit</b>	152 mm/s (6 ips)		102 mm/s (4 ips)	
<b>Maximale Druckbreite</b>	108 mm (4.25")		105,6 mm (4.15")	
<b>Maximale Drucklänge</b>	2.286 mm (90")	25.400 mm (1000")	1.016 mm (40")	11.430 mm (450")
<b>Gehäuse</b>	doppelwandiger Kunststoff			
<b>Maße</b>	203 mm (B) x 191,5 mm (H) x 259,3 mm (T) 7.99" (B) x 7.54" (H) x 10.21" (T)			
<b>Gewicht</b>	2,2 kg	2,3 kg	2,2 kg	2,3 kg
<b>Etikettenrollen</b>	127 mm (5") Außendurchmesser			
<b>Folie</b>	110 m Länge, max. Außendurchmesser 40 mm, 0,5" Kern (Beschichtung außen)			
<b>Folienbreite</b>	40 mm ~ 110 mm (1.57" ~ 4.33")			
<b>Prozessor</b>	32-bit RISC CPU			
<b>Speicher</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>4 MB Flash Speicher</li> <li>8 MB SDRAM Speicher</li> <li>SD Kartensteckplatz für Flash-Speichererweiterung bis zu 4 GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>128 MB Flash Speicher</li> <li>64 MB SDRAM Speicher</li> <li>SD Kartensteckplatz für Flash-Speichererweiterung bis zu 32 GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>4 MB Flash Speicher</li> <li>8 MB SDRAM Speicher</li> <li>SD Kartensteckplatz für Flash-Speichererweiterung bis zu 4 GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>128 MB Flash Speicher</li> <li>64 MB SDRAM Speicher</li> <li>SD Kartensteckplatz für Flash-Speichererweiterung bis zu 32 GB</li> </ul>
<b>Schnittstellen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RS-232</li> <li>Centronics</li> <li>USB 2.0</li> <li>Internes Ethernet, 10/100 Mbps</li> <li>Externes Bluetooth Modul (Bedieneroption)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RS-232</li> <li>USB 2.0 (Hochgeschwindigkeitsmodus)</li> <li>Internes Ethernet, 10/100 Mbps</li> <li>USB Host</li> <li>Externes Bluetooth Modul (Bedieneroption)</li> <li>802.11a/b/g/n Wi-Fi mit Bluetooth 4.2 (optional ab Werk)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RS-232</li> <li>Centronics</li> <li>USB 2.0</li> <li>Internes Ethernet, 10/100 Mbps</li> <li>Externes Bluetooth Modul (Bedieneroption)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RS-232</li> <li>USB 2.0 (Hochgeschwindigkeitsmodus)</li> <li>Internes Ethernet, 10/100 Mbps</li> <li>USB Host</li> <li>Externes Bluetooth Modul (Bedieneroption)</li> <li>802.11a/b/g/n Wi-Fi mit Bluetooth 4.2 (optional ab Werk)</li> </ul>
<b>Leistung</b>	Externes Universal-Schaltnetzteil • Eingang: AC 100-240V, 2.5A, 50-60 Hz • Ausgang: DC 24V 3.75A, 90W			
<b>Bedientasten, LED</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Netzschalter</li> <li>1 Schalter Feed/Pause</li> <li>1 LED mit 3 Farben (Grün, Orange &amp; Rot)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Netzschalter</li> <li>6 Bedientasten (Menü, Vorschub/Pause, Hoch, Runter, Links, Rechts)</li> <li>1 LED mit 3 Farben (Grün, Orange &amp; Rot)</li> <li>Farbiges 2.3" TFT Display, 320 x 240 Pixel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Netzschalter</li> <li>1 Schalter Feed/Pause</li> <li>1 LED mit 3 Farben (Grün, Orange &amp; Rot)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Netzschalter</li> <li>6 Bedientasten (Menü, Vorschub/Pause, Hoch, Runter, Links, Rechts)</li> <li>1 LED mit 3 Farben (Grün, Orange &amp; Rot)</li> <li>Farbiges 2.3" TFT Display, 320 x 240 Pixel</li> </ul>
<b>Sensoren</b>	<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> <li>Folienende</li> </ul>			
<b>Interne Schriftarten</b>	8 alphanumerische Bitmap-Schriften Monotype Imaging® True Type Schrift Zeichensatz mit einer skalierbaren CG Triumvirate Bold Condensed Schrift			
<b>Barcode</b>	1D Barcode Code 39, Code 39 mit Prüfziffer, Code 93, Code 128UCC, Code 128 subset A, B, C, Codabar, Interleave 2/5, Interleave 2/5 mit Prüfziffer, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, MSI, MSI mit Prüfziffer, PLESSEY, POSTNET, Logmars, Code 11, Code 49, ChinaPOST, ITF14, TELEPEN, TELEPENN, PLANET, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode 2D Barcode GS1 DataBar, GS1 DataMatrix, Maxicode, AZTEC, PDF417, QRCode, Micro PDF 417			
<b>Schrift/Barcode-Rotation</b>	0°, 90°, 180°, 270°			
<b>Drucker-Kommandosprache</b>	TSPL-EZD (kompatibel mit EPL, ZPL, ZPL II, DPL)			
<b>Materialtyp</b>	endlos, vorgestanzt, schwarze Markierung, leporello-gefaltet, eingekerbt			
<b>Materialbreite</b>	20 ~ 112 mm (0.79" ~ 4.4")			
<b>Materialdicke</b>	0.06 ~ 0.19 mm (2.36 ~ 7.48 mil)			
<b>Durchmesser</b>	25.4 ~ 38.1 mm (1" ~ 1.5")			
<b>Materialkern</b>	25.4 ~ 38.1 mm (1" ~ 1.5")			
<b>Etikettenlänge</b>	10 ~ 2.286 mm (0.39" ~ 90")	10 ~ 25.450 mm (0.39" ~ 1,000")	10 ~ 1.016 mm (0.39" ~ 40")	10 ~ 11.430 mm (0.39" ~ 450")
<b>Umgebungsbedingungen</b>	Betrieb: 5 ~ 40°C, 25~85% nicht kondensierend Lagerung: -40 ~ 60 °C, 10~90% nicht kondensierend			
<b>Sicherheitsvorschriften</b>	FCC Class B, CE Class B, C-Tick Class B, UL, CUL, TÜV/Safety, CCC, CoC-Mexico, ENERGY STAR®			
<b>Umweltschutzauflagen</b>	entspricht RoHS, WEEE			
<b>Zubehör</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Windows Etikettensoftware CD</li> <li>Schnellstart-Anleitung</li> <li>USB Kabel</li> <li>Netzkabel</li> <li>Externes Universal-Schaltnetzteil</li> </ul>			
<b>Garantie</b>	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			
<b>Optional ab Werk</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Echtzeituhr</li> <li>802.11a/b/g/n Wi-Fi mit Bluetooth 4.2 (optional ab Werk)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Echtzeituhr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Echtzeituhr</li> <li>802.11a/b/g/n Wi-Fi mit Bluetooth 4.2 (optional ab Werk)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Echtzeituhr</li> <li>802.11a/b/g/n Wi-Fi mit Bluetooth 4.2 (optional ab Werk)</li> </ul>
<b>Optional ab Händler</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spendemodul</li> <li>Guillotine Messer (Vollschnitt)</li> <li>Externes Bluetooth Modul (serielle Schnittstelle)</li> <li>Externer Etiketten-Abwickler mit 3" Kern</li> <li>Erweiterung für Etikettenhalterung</li> <li>KP-200Plus Tastatur mit Display</li> </ul>			
<b>Bedieneroption</b>				



**TSC**  
The Smarter Choice.



WILUX PRINT AG  
Unterfeldstrasse 5  
CH-8340 Hinwil

Tel.: +41 (0)55 253 24 24  
Fax: +41 (0)55 253 24 25

mail@wilux.ch  
www.wilux.ch  
www.labellingshop.com



**wilux print**  
Ihr Partner für Etikettier- und Kennzeichnungslösungen