

## Desktop-Thermodirekt-Etikettendrucker TD-401

Dieser Etikettendrucker bietet Ihnen eine sichere, zuverlässige und effiziente Druckqualität zu einem vernünftigen wirtschaftlichen Preis.

Der neue leistungsstarke Mikrocontroller mit großer Steuerungskapazität und ein externer Flash-Speicher verhindern Druckverzögerungen und unvollständige Inhalte.

Die Multisensortechnologie gewährleistet eine genaue Positionierung der Etiketten.

Aufgrund seiner Funktionalität und seiner einfachen Bedienung ist der Drucker in Supermärkten, in der Gastronomie, in der Bekleidungsindustrie, in der Lagerwirtschaft usw. weit verbreitet.

Der Drucker wurde speziell für Unternehmen entwickelt und bietet eine breite Palette von Funktionen.

### Empfohlene Anwendungen:

- Versand und Adressierung,
- Produktion,
- Büroetikettierung,
- Einzelhandel,
- Gesundheitswesen und Labore

### Funktionen

- High-Speed-Printing: Druckgeschwindigkeiten von bis zu 150 mm/s
- Hervorragende Wärmeableitung
- Nachdruckfunktion: Verhindert Informationsverluste und verpasste Ausdrücke aufgrund von Papiermangel.
- Automatische Papierpositionierung

### Lieferumfang:

- Netzteil und Netzkabel
- USB-Druckerkabel
- Etikettenrollenaufnahme
- Externer <Abwickler (optional)



### Technische Daten

<b>Druckverfahren</b>	Thermodirekt
<b>Auflösung</b>	203 dpi (8 dot/mm)
<b>max. Druckgeschwindigkeit</b>	150 mm/s
<b>max. Druckbreite</b>	108 mm (4")
<b>Etikettendurchlassbreite</b>	30 – 114 mm
<b>max. Etikettenrollendurchmesser</b>	120 mm
<b>Etikettenkerndurchmesser</b>	25,4 – 38 mm
<b>Materialstärke</b>	0,12 – 0,26 mm
<b>Etikettenwicklung</b>	
<b>Etikettentypen</b>	Thermoetikettenmaterial, endlos, gestanzt, gefalzt, Blackmark
<b>CPU</b>	High-Performance MCU
<b>SDRAM / FLASH</b>	8 MB / 8 MB
<b>Schnittstellen</b>	USB (USB+Bluetooth+WiFi optional)
<b>Zeichenformate</b>	GB18030, BIG5, ASCII, 9x17dot, 12x24dot, 24x24dot
<b>Barcodes</b>	alle üblichen 1D- und 2D-Barcodes
<b>Emulationen</b>	TSPL, ZPL, CPCL, DPL, EPL
<b>Abmessungen</b>	210 x 168,5 x 152,5 mm
<b>Gewicht</b>	1,2 kg
<b>Betriebsbedingungen</b>	5 – 40 °C, 25-85% nicht kond.
<b>Lagerbedingungen</b>	-10 – 60°C, 10-90% nicht kond.
<b>Zertifikate</b>	CCC, CE, ROHS, REACH
<b>Druckkopflebensdauer</b>	ca. 150 km bei 18,5% Schwärzung

### ITsee - IT im Blick

Andreas Wentzel  
Hauptstraße 58  
OT Neu Lübbenau  
15910 Unterspreewald

### Kontakt

tel +49 (0)35473 818580  
mobil +49 (0)176 9632 3333  
email [info@itsee.de](mailto:info@itsee.de)  
web <https://itsee.de>

### Inhaber

Dipl.-Ing.(FH) Andreas Wentzel  
USt-ID: DE353531737  
Steuer-Nr.: 049/286/00780  
Marke-Nr.: 30 2022 208 926

### Bankverbindung

Spreewaldbank  
IBAN: DE52 1809 2684 0000 2972 83  
BIC: GENODEF1LN1  
Gläubiger-ID: DE09ZZZ00002504153