

# 4" THERMODIREKT-DESKTOP-ETIKETTENDRUCKER BEWÄHRTE ZUVERLÄSSIGKEIT ZU EINEM ERSCHWINGLICHEN PREIS

**TSC**  
Connecting Your Thermal Printing Needs.™



## TDP-244 THERMODIREKT-DESKTOP-BARCODEDRUCKER

TSC präsentiert den Thermodirekt-Desktopdrucker TDP-244. Wie von TSC gewohnt, bietet der TDP-244 eine perfekte Mischung aus extrem niedrigen Kosten und einem strapazierfähigen, zuverlässigen Design.

Seit der Einführung des Bestsellermodells TDP-245 im Jahr 2002 ist TSC bei 4-Zoll-Thermodirekt-Desktopdruckern führend. Der TDP-244 ist eine neue Economy-Version der bewährten TDP-245-Architektur, die in über 100.000 Druckern installiert ist.

Der neue TDP-244-Drucker wartet mit einer Auflösung von 203 DPI, Druckgeschwindigkeiten von bis zu 4 Zoll pro Sekunde und einem USB-2.0 Hochgeschwindigkeitsanschluss auf. Sein leistungsstarkes 60-Watt-Netzteil ermöglicht Etikettendruck hoher Qualität.

Der TDP-244 ist mit seinem unschlagbaren Preis der ideale Drucker für Produktauszeichnung, Versand, Einzelhandel und andere Etikettierungsapplikationen. Für einfaches Einlegen nutzt der TDP-244 ein bedienerfreundliches doppelwandiges Klappdesign mit einer großen, mittig ausgerichteten Medienaufnahme mit fünf Zoll Außendurchmesser. Die Erfassung der ersten Druckposition (Top of Form) - anhand von Lücke,

Schwarzmarkierung oder Einkerbung - ist standardmäßig vorgesehen und über die ganze Breite verstellbar. Er hat auch einen Head-Open Sensor für den nicht verriegelten Druckkopf.

Der TDP-244 verfügt über reichlich Speicher mit 8 MB DRAM und 4 MB FLASH, der für einfaches Speichern von Schriften, internationalen Zeichensätzen und Graphik verwendet werden kann.

Er unterstützt standardmäßig einen voll kompatiblen Satz branchenüblicher Emulationen, inklusive der Druckersprachen Eltron® und Zebra®, was den Austausch alter installierter Hardware einfach macht.

### HAUPTMERKMALE DES DRUCKERS

- ▶ Thermodirekt-Drucktechnologie
- ▶ Hochwertiges Doppelwand-Klappdesign
- ▶ Einfaches Einlegen von Medien
- ▶ Head-Up-Sensor
- ▶ USB 2.0 Anschluss
- ▶ 8 MB DRAM, 4 MB FLASH Speicher
- ▶ Branchenübliche Emulationen bereits integriert, inklusive der Druckersprachen Eltron® und Zebra®
- ▶ 2 Jahre Garantie

### MÄRKTE FÜR DEN TDP-244

- Mailings in Klein- oder Heimbüros
- Warenbestand- und Anlagenverwaltung
- Produktauszeichnung
- Versand
- Beschriftung von Aktenordnern
- Einzelhandelsverkaufsstellen
- Preisauszeichnung an Regalen
- Patientenetiketten im Gesundheitswesen



Value • Performance • Support

# TDP-244

## THERMODIREKT-DESKTOP-BARCODEDRUCKER

### SPEZIFIKATION

Druckermodell	TDP-244
Auflösung	203 DPI
Druckverfahren	Thermodirekt
Druckgeschwindigkeit	2, 3, 4 ips 2, 3 ips wählbar bei Peelfunktion
Max. Druckbreite	108 mm (4,25")
Max. Drucklänge	2.286 (90")
Gehäuse	Doppelwandiger Kunststoff
Maße	240 mm (L) x 200 mm (B) x 164 mm (H) 9,45" (L) x 7,87" (W) x 6,46" (H)
Folienrollen	127 mm (5") Außendurchmesser e
Prozessor	32-Bit RISC CPU
Speicher	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 4 MB FLASH Speicher</li> <li>● 8 MB DRAM</li> <li>● SD-Kartensteckplatz für Speichererweiterung</li> </ul>
Schnittstelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>● USB 2.0 (Full-Speed-Modus)</li> </ul>
Leistung	Wechselspannungseingang: 100-240V Universal-Schaltnetzteil Gleichspannungsausgang: 24V 2,5A (externer Adapter)
Bedienschalter, Taste	1 Netzschalter & Vorschubtaste
Sensoren	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Transmissiver Sensor für Etikettenlücken (Offset 6 mm von der Mitte)</li> <li>● Reflexionsensor für Schwarzmarkierung (in der Position verstellbar)</li> <li>● Druckkopf nicht verriegelt</li> </ul>
Interne Schriftarten	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 8 alphanumerische Bitmapschriften</li> <li>● 1 Monotype® Imaging CG Triumvirate Bold Condensed skalierbare Schrift</li> </ul>
Barcode	1D-Barcode Code 39, Code 39, Code 128UCC, Code 128 Zeichensätze A, B, C, Codabar, Interleave 2 von 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN und UPC 2 (5) Stellen Zusatz, MSI, PLESSEY, POSTNET, China Post  2D-Barcode PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR Code
Schrift- & Barcode-Rotation	0, 90, 180, 270 Grad
Druckersprache	TSPL-EZ™
Medientyp	Endlos, vorgestanzt, Schwarzmarkierung, leporello-gefaltet, Kerbe
Medienaufwicklung	Außen gewickelt
Medienbreite	20~112 mm (0,78"~4,4")
Mediendicke	0,06~0,16 mm (2,3~6,3 mil), max. 150 g/m²
Durchmesser, Medienkern	25,4~76,2 mm (1"~3")
Etikettenlänge	10~2.286 mm (0,39"~90")
Umgebungsbedingungen	Betrieb: 5~40°C (41~104°F), 25~85% nicht kondensierend Lagerung: -40~60°C (-40~140°F), 10~90% nicht kondensierend
Sicherheitsvorschriften	MIC
Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> <li>● BarTender UltraLite CD</li> <li>● Schnellstartanleitung</li> <li>● USB-Kabel</li> <li>● Externes Universal-Schaltnetzteil</li> <li>● Netzkabel</li> <li>● Etikettenspindel, Befestigungsglasche x 2, 1,5" Kernadapter x 2</li> </ul>
Zuverlässigkeit	<ul style="list-style-type: none"> <li>● TPH: 1 Million Zoll oder 12 Monate ab Lieferdatum TSC (Ersatzteil), je nachdem, was zuerst erfüllt ist</li> <li>● Gegendruckwalze: 50 km (Ersatzteil)</li> </ul>
Optional ab Werk	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Echtzeitzuhr</li> <li>● Hauptplatine integriert mit internem Ethernet</li> <li>● RS-232 (max. 115200 bps)</li> <li>● Centronics</li> </ul>
Optional ab Händler	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Spendeinheit</li> <li>● Schneidmesser</li> <li>● Vollschnitt: Papierdicke: 0,06~0,16 mm, 500.000 Schnitte</li> <li>● Teilschnitt: Papierdicke: 0,06~0,12 mm, 500.000 Schnitte</li> <li>● Papierdicke: 0,16 mm, 200.000 Schnitte</li> </ul>
Bedienoption	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Tastatur mit Display (KU-007 Plus und KP-200 Plus)</li> <li>● Externe Rollenhalterung, Medienaußendurchmesser 214 mm (8,4") mit 1"- oder 3"-Kern</li> <li>● 3"-Kern-Etikettenspindel</li> <li>● Long-Range-Barcode-Scanner, linear Image (HCS-200)</li> </ul>

