

Mobiler Thermodirekt-Etikettendrucker TD-210

- Tragbar und leicht: Minimalistisches und stilvolles Design.
- Sichtbares Papierfenster: Überwachen Sie jederzeit den Füllstand der Verbrauchsmaterialien.
- 50 mm/s Hochgeschwindigkeitsdruck: Schnelle und stabile Leistung.
- 1500mAh großer Akku: Lang anhaltende Leistung.
- Automatische Positionierung: Keine manuelle Einstellung erforderlich.

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:

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

Funktionen

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

Lieferumfang:

- USB-Druckerkabel
- Lithiumbatterie
- Kurzanleitung

Technische Daten

Druckverfahren	Thermodirekt
Auflösung	203 dpi (8 dot/mm)
max. Druckgeschwindigkeit	50 mm/s
max. Druckbreite	48 mm (2")
Etikettendurchlassbreite	20 – 50 mm
max. Etikettenrollendurchmesser	50 mm
Etikettenkerndurchmesser	25,4 – 38 mm
Materialstärke	0,06 – 0,17 mm
Etikettenwicklung	Thermoetikettenmaterial, endlos, gestanzt
Etikettentypen	
CPU	High-Performance MCU
SDRAM / FLASH	256 KB / 8 MB
Schnittstellen	Bluetooth
Zeichenformate	GB18030, BIG5, ASCII, 9x17dot, 12x24dot, 24x24dot
Lithiumbatterie	3,7 V / 1500 mAh
Barcodes	alle üblichen 1D- und 2D-Barcodes
Emulationen	TSPL
Abmessungen	130 x 85 x 65 mm
Gewicht	ca. 265 g
Betriebsbedingungen	0 – 45 °C, 20 - 95% nicht kond.
Lagerbedingungen	-10 – 60°C, 10 - 90% nicht kond.
Zertifikate	CCC, CE, RoHS, REACH, SRRC, Zertifizierung von Lithiumbatterien
Druckkopflebensdauer	ca. 50 km bei 18,5% Schwärzung