

## Thermotransferdrucker TT431: Nachfolgemodell des TT430 – für kleine bis mittlere Druckvolumen

Der Thermotransferdrucker TT431 ist das Nachfolgemodell des etablierten TT430. Die Bedienerfreundlichkeit des neuen Druckers wurde weiter verbessert, so dass es nun noch einfacher ist, das System einzurichten und zu verwenden. Der Nutzer kann mit dem neuen, farbigen und 4,3 Zoll großem LCD Display mit Touchscreen ganz einfach und intuitiv den Drucker bedienen. Darüber hinaus wurden die maximale Druckgeschwindigkeit sowie die Speicherkapazität erhöht. Der TT431 ist perfekt geeignet für die Bedruckung von HellermannTyton Materialien wie selbstklebende Etiketten, Schrumpfschläuche und Kennzeichnungsschilder.

Die erprobte, kompakte Bauweise des TT430 ist in das neue Produktdesign übernommen worden.



### Hauptmerkmale und Anwendungsbereiche

- Drucker für mittlere Druckvolumen
- Bedruckung von Kabelmarkierern, Schrumpfschläuchen und Etiketten von HellermannTyton
- Verwendung von Standardfarbbändern (Länge 300 m)
- Barcodes: Standard und 2D
- Druckgeschwindigkeit bis zu 150 mm/s (Für die Bedruckung von Schrumpfschlauch im Endlos- und Leiterformat werden 30 mm/s empfohlen)
- Verstellbarer Etikettensensor
- Mehrere Sprachen zur Auswahl
- Windows Treiber: 32 / 64 bit für Windows Vista, Windows 7, 8, 10



TYP	Abmessungen (L x H x B)	Arbeitsspeicher	Druckgeschwindigkeit	Druckkopf
Thermotransferdrucker TT431	322 mm x 189 mm x 253 mm	256 MB RAM	bis zu 150 mm/s	300 dpi Druckauflösung

Technische Änderungen vorbehalten.