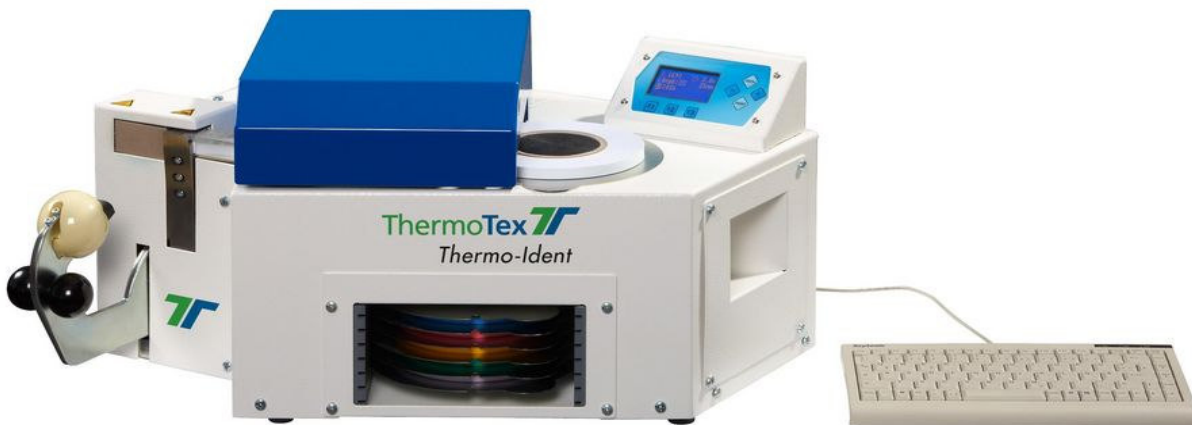


Textilkennzeichnungsgerät

THERMO-IDENT 1 | THERMO-IDENT 2



Eigenschaften:

- + ermöglicht **temporäre & dauerhafte** Kennzeichnung
- + ThermoTransfer-Druckverfahren für ein gestochen scharfes Druckbild
- + **ein-, zwei & dreizeiliger** Druck möglich
- + zur Erstellung von Barcodes als auch Namensetiketten einfach oder kombiniert



Technische Daten:

	Typ1	Typ2
<i>Kennzeichenbandbreite</i>	10 mm	15 mm
<i>Maschinenmaße</i>	460 x 540 x 310 mm (lxbxh)	
<i>Gewicht</i>	32 kg	
<i>Spannung</i>	230 V/50 Hz	
<i>Leistung</i>	500 W	
<i>Druckluftanschluss</i>	Arbeitsdruck 4 bar, max. zul. Druck 6 bar	
<i>Geräuschemission</i>	< 70 dB(A)	
<i>Tastatur</i>	Minitastatur mit USB-Anschluss	

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



Die wichtigsten Merkmale der Thermoldent auf einen Blick

- + neuartige Einmalkennzeichnung im Thermotransferdruck-Verfahren
- + schnelle Inbetriebnahme und einfache Bedienung
- + schnell und effizient: drucken, schneiden, patchen in kürzester Zeit
- + präziser Druck - auch mehrzeilig
- + rückstandsfreies Ablösen der Etiketten
- + zwei Anwendungen mit einer Maschine möglich: Einmal- und Dauerkennzeichnung auf Dauerkennzeichnung leicht umstellbar
- + stabiles, langlebiges und wartungsarmes Gerät
- + bewährte Steuerung mit gut lesbarem Display und vielen nützlichen Funktionen (programmierbare Funktionstasten, Betriebsstundenzähler, Sprachen, automatisches Zählen und Nummerieren)
- + freie Gestaltung der Etiketten möglich:
Druck: Datamatrix, Barcode, Klartext und/oder Logo, ein- oder mehrzeilig, scharfes Druckbild durch Thermotransferdruck-Technologie
Etikettenlänge: passt sich automatisch dem Text an
- + ergonomisches Arbeiten durch Krafthebel und Druckluftunterstützung
- + Schonung der Textilien durch kugelförmiges Design der Patchvorrichtung
- + Stand-alone-Betrieb oder Anbindung an PC-Systeme über serielle Schnittstelle und Ethernet