

# Thermotransferdrucker - THERMOMARK ROLL - 5146477

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)




Thermotransferdrucker für Rollen-Materialien

## Artikeleigenschaften

- Wartungsfreier Betrieb mit bewährter Thermotransfer-Drucktechnologie
- Einfache Ansteuerung mit CLIP PROJECT Software
- Für alle Etiketten und Schrumpfschläuche
- Einfaches Bedienkonzept mit unkomplizierter Touchscreen-Eingabe
- Hochwertige, schnelle Beschriftung
- Der THERMOMARK ROLL bedruckt Marker im Rollenformat für Anwendungen in der Klemmen-, Leiter-, Kabel- und Gerätemarkierung
- USB- und Ethernetanschlüsse
- 



## Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 528566
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5870.0 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	5870.0 g
Zolltarifnummer	84433210
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	N1 - Werkzeuge + Drucker

## Technische Daten

### Allgemein

Schnittstelle	Ethernet 10/100 MBit/s
	USB 2.0
Gewicht	3,80 kg

### Maße

Länge	320,00 mm
-------	-----------

# Thermotransferdrucker - THERMOMARK ROLL - 5146477

## Technische Daten

### Maße

Höhe	189,00 mm
Breite	253,00 mm

### Anschlussdaten

Spannung minimal	100 V AC
Spannung maximal	240 V AC
Zusatztext	50 Hz ... 60 Hz

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	24010402
eCl@ss 4.1	24010402
eCl@ss 5.0	19020207
eCl@ss 5.1	19020207
eCl@ss 6.0	27141137
eCl@ss 7.0	27141137

### ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC001672
ETIM 5.0	EC001672

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172501
UNSPSC 7.0901	43212107
UNSPSC 11	43172501
UNSPSC 12.01	43212107
UNSPSC 13.2	43212107

## Approbationen

### Approbationen

---

#### Approbationen

UL Listed / cUL Listed / IECCEB Scheme / EAC / KC / CCC / EAC / cULus Listed

---

#### Ex Approbationen

---

# Thermotransferdrucker - THERMOMARK ROLL - 5146477

## Approbationen

beantragte Approbationen

---

### Approbationsdetails

UL Listed 

cUL Listed 

IECEE CB Scheme 

EAC

KC

CCC

EAC

cULus Listed 

## Zubehör

Zubehör

Dokumentation

Handbuch - UM IA THERMOMARK ROLL - 2910897

Handbuch

---

Drucksystemzubehör

## Thermotransferdrucker - THERMOMARK ROLL - 5146477

### Zubehör

#### Schneidvorrichtung - THERMOMARK ROLL-CUTTER - 5146422



Schneidmesser, für den THERMOMARK ROLL, Messerbreite: 110 mm, geeignet für: Etiketten Endlosmaterial bis 110 mm Breite, PMM Endlosmaterial bis 50,1 mm Durchmesser, TMT Endlosmaterial und EMT (EX15)R

---

#### Schneidvorrichtung - THERMOMARK ROLL-CUTTER/P - 5146435



Perforationsmesser, für den THERMOMARK ROLL, Messerbreite: 60 mm, geeignet für: WMS Endlosmaterial bis 25,8 mm Durchmesser, TMT Endlosmaterial und EMT (EX15)R

---

#### Rollenhalter - THERMOMARK ROLL-ERH - 5146448



Externer Rollenhalter, für den THERMOMARK ROLL, für Rollenaußendurchmesser von 150 bis 400 mm

---

#### Rollenhalter - THERMOMARK-ERH 500 - 5146309



Externer Rollenhalter, für den THERMOMARK ROLL, für Rollenaußendurchmesser bis 500 mm

---

#### Transportkoffer - TL CASE - 0800613



Transportkoffer für die Thermomark Drucker, Rundprofilkoffer in Aluminium-Rahmenbauweise

## Thermotransferdrucker - THERMOMARK ROLL - 5146477

### Zubehör

Rollwagen für Drucker - TL CASE TROLLY - 0803337



Trolly für die Transportkoffer von THERMOMARK LINE und THERMOMAK ROLL X1

---

Zubehör - THERMOMARK-CP - 5145371



Reinigungs-Stift, für Thermotransferdrucker

---

### Farbband

Farbband - THERMOMARK-RIBBON 110 - 5145384



Farbband, Länge: 300000 mm, Breite: 110 mm, Farbe: schwarz

---

Farbband - THERMOMARK-RIBBON 110 BU - 0829544



Farbband, Länge: 300000 mm, Breite: 110 mm, Farbe: blau

---

Farbband - THERMOMARK-RIBBON 110 GN - 0829542



Farbband, Länge: 300000 mm, Breite: 110 mm, Farbe: grün

## Thermotransferdrucker - THERMOMARK ROLL - 5146477

### Zubehör

Farbband - THERMOMARK-RIBBON 110 RD - 0829543



Farbband, Länge: 300000 mm, Breite: 110 mm, Farbe: rot

---

Farbband - THERMOMARK-RIBBON 110-EML-HT - 0800342



Farbband für Hochtemperaturretiketten EMLHT, Länge: 300 m, Breite: 110 mm, Druckfarbe: schwarz

---

Farbband - THERMOMARK-RIBBON 110-WMSU - 0801358



Farbband, speziell für Schrumpfschläuche WMS..., Länge: 300 m, Breite: 110 mm, Farbe: schwarz

---

Farbband - THERMOMARK-RIBBON 110-WMSU WH - 0801359



Farbband, speziell für Schrumpfschläuche WMS..., Länge: 300 m, Breite: 110 mm, Farbe: weiß

---

Farbband - THERMOMARK-RIBBON 64-WMSU - 0801360



Farbband, speziell für Schrumpfschläuche WMS..., Länge: 300 m, Breite: 64 mm, Farbe: schwarz

---

## Thermotransferdrucker - THERMOMARK ROLL - 5146477

### Zubehör

Farbband - THERMOMARK-RIBBON 64-WMSU WH - 0801361



Farbband, speziell für Schrumpfschläuche WMS..., Länge: 300 m, Breite: 64 mm, Farbe weiß

---

Farbband - THERMOMARK-RIBBON 110-WMTB HF - 5148007



Farbband, Länge: 300000 mm, Breite: 110 mm, Farbe: schwarz

---

Farbband - TM-RIBBON 110-TC/TR WH - 1014402



Farbband, Länge: 240000 mm, Farbe: weiß

---

### Montagematerial

Ersatzteil - TC/TR-PACKAGE WITH FOAM - 0801804

Ersatzteil

---

Verriegelung - TR-MARGIN STOP - 0801810



Verriegelung

---

Andruckrolle - TR-PRESSURE ROLLER DR4-50 - 0801800

Andruckrolle



# Thermotransferdrucker - THERMOMARK ROLL - 5146477

## Zubehör

---

Andruckrolle - TR-PRESSURE ROLLER STANDARD - 0801802

Andruckrolle



Abrissblech - TR-TEAR OFF PLATE - 0801803

Abrissblech



## Planungs- und Markierungssoftware

Software - CLIP-PROJECT ADVANCED - 5146040



Mehrsprachige Software zur komfortablen Projektierung der Produkte von Phoenix Contact auf Normtragschienen und dem zusätzlich integrierten Softwaremodul TRABTECH-select zur Planung umfassender Überspannungsschutzkonzepte.

---

Software - CLIP-PROJECT PROFESSIONAL - 5146053



Mehrsprachige Software zur Klemmenleistenprojektierung. Ein Marking-Modul erlaubt die professionelle Beschriftung vom Markern und Labeln zur Kennzeichnung von Klemmen, Leitern und Kabeln sowie Geräten. Das zusätzlich integrierte Softwaremodul TRABTECH-select zur Planung umfassender Überspannungsschutzkonzepte.

---

Software - CLIP-PROJECT ADVANCED - 5146040



Mehrsprachige Software zur komfortablen Projektierung der Produkte von Phoenix Contact auf Normtragschienen und dem zusätzlich integrierten Softwaremodul TRABTECH-select zur Planung umfassender Überspannungsschutzkonzepte.

---

## Thermotransferdrucker - THERMOMARK ROLL - 5146477

### Zubehör

Software - CLIP-PROJECT PROFESSIONAL - 5146053



Mehrsprachige Software zur Klemmenleistenprojektierung. Ein Marking-Modul erlaubt die professionelle Beschriftung vom Markern und Labeln zur Kennzeichnung von Klemmen, Leitern und Kabeln sowie Geräten. Das zusätzlich integrierte Softwaremodul TRABTECH-select zur Planung umfassender Überspannungsschutzkonzepte.