



THERMOPAPIER
AUTOMATEN | TICKETS | KIOSKE



Roltech

HERSTELLER VON PAPIERWAREN



AUTOMATEN | TICKETS | KIOSKE

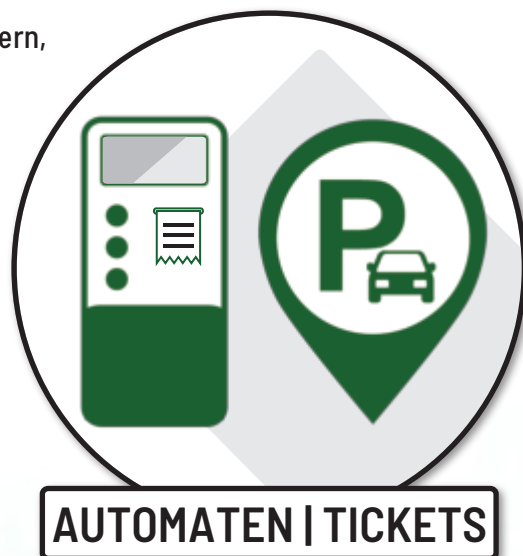
ROLTECH Thermopapierrollen für Verkaufsautomaten sind die am häufigsten verwendeten Produkte für Zugangskontrollen, Parkscheine, Autoschranken, Info-Kioske, Zahlungsautomaten oder andere Geräte, die lange Papierrollen benötigen.

Wir verfügen über eine breite Palette von Thermopapierrollen, die für jede Art von Automaten geeignet sind.

Wir können Thermopapierrollen in jeder Größe und Ausführung liefern, die Ihr Unternehmen benötigt.

Auf Wunsch können wir die Rollen für Verkaufsautomaten oder Parkscheine mit farbigen oder schwarz-weißen Aufschriften auf der Rückseite bedruckt mit:

Logos, Bilder, Werbebotschaften, etc.



THERMOPAPIERROLLEN FÜR VERKAUFSAUTOMATEN



THERMOPAPIERROLLEN | BREITE 57 MM

| PRODUKT NAME | PRODUKT NR | BREITE MM | LÄNGE M | ØHÜLSE MM | GRAMMATUR G/M ² | DRUCK SEITE | END MARKER ROTE LINIE |
|------------------------------|------------|--------------|------------|--------------|-------------------------------|----------------|--------------------------|
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 571001255 | 57 MM | 100 M | 12 MM | 55 G/M ² | INNEN | ✓ |
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 571501255 | 57 MM | 150 M | 12 MM | 55 G/M ² | INNEN | ✓ |
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 571501280 | 57 MM | 150 M | 12 MM | 80 G/M ² | INNEN | ✓ |
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 571501280 | 57 MM | 150 M | 12 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 5710025105 | 57 MM | 100 M | 25 MM | 105 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 5710025127 | 57 MM | 100 M | 25 MM | 127 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 571002555 | 57 MM | 100 M | 25 MM | 55 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 571502580 | 57 MM | 150 M | 25 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 5720025105 | 57 MM | 200 M | 25 MM | 105 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 5720025127 | 57 MM | 200 M | 25 MM | 127 G/M ² | INNEN | ✓ |
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 5720025127 | 57 MM | 200 M | 25 MM | 127 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 571504080 | 57 MM | 150 M | 40 MM | 80 G/M ² | INNEN | ✓ |
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 572004080 | 57 MM | 200 M | 40 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMALPAPIERROLLE | 573004055 | 57 MM | 300 M | 40 MM | 55 G/M ² | AUSSEN | ✓ |

THERMOPAPIERROLLEN | BREITE 60 MM

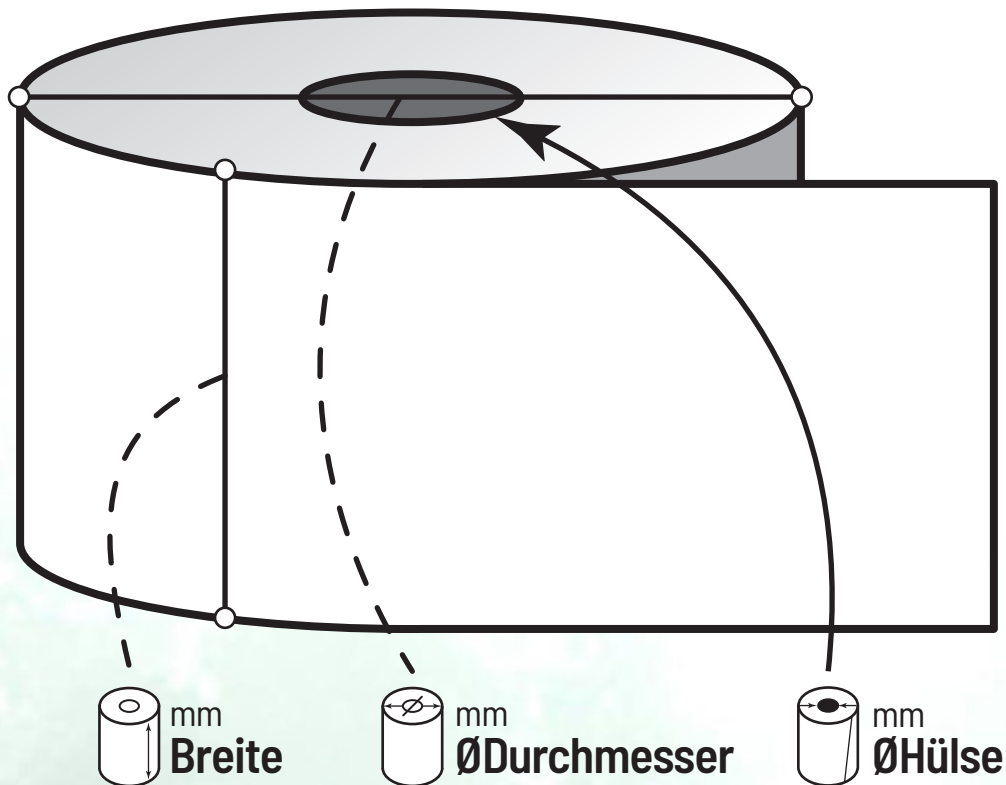
| PRODUKT NAME | PRODUKT NR | BREITE MM | LÄNGE M | ØHÜLSE MM | GRAMMATUR G/M ² | DRUCK SEITE | END MARKER ROTE LINIE |
|-----------------------------|------------|--------------|------------|--------------|-------------------------------|----------------|--------------------------|
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 601501280 | 60 MM | 150 M | 12 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 6030012127 | 60 MM | 300 M | 12 MM | 127 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 601002580 | 60 MM | 100 M | 25 MM | 80 G/M ² | INNEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 601502580 | 60 MM | 150 M | 25 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 603002580 | 60 MM | 300 M | 25 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 604002580 | 60 MM | 400 M | 25 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 6040025105 | 60 MM | 400 M | 25 MM | 105 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 603004080 | 60 MM | 300 M | 40 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 604004080 | 60 MM | 400 M | 40 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 6040040127 | 60 MM | 400 M | 40 MM | 127 G/M ² | AUSSEN | ✓ |

THERMOPAPIERROLLEN | BREITE 80 MM

| PRODUKT NAME | PRODUKT NR | BREITE MM | LÄNGE M | ØHÜLSE MM | GRAMMATUR G/M ² | DRUCK SEITE | END MARKER ROTE LINIE |
|-----------------------------|------------|--------------|------------|--------------|-------------------------------|----------------|--------------------------|
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 80301280 | 80 MM | 30 M | 12 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 803001255 | 80 MM | 300 M | 12 MM | 55 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 804001255 | 80 MM | 400 M | 12 MM | 55 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 80501280 | 80 MM | 50 M | 12 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 80801280 | 80 MM | 80 M | 12 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 808012105 | 80 MM | 80 M | 12 MM | 105 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 801002580 | 80 MM | 100 M | 25 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 8010025105 | 80 MM | 100 M | 25 MM | 105 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 801402580 | 80 MM | 140 M | 25 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 801502555 | 80 MM | 150 M | 25 MM | 55 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 801502580 | 80 MM | 150 M | 25 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 802002555 | 80 MM | 200 M | 25 MM | 55 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 802002580 | 80 MM | 200 M | 25 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 803002548 | 80 MM | 300 M | 25 MM | 48 G/M ² | INNEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 803002555 | 80 MM | 300 M | 25 MM | 55 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 80702580 | 80 MM | 70 M | 25 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 80802580 | 80 MM | 80 M | 25 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 8010040105 | 80 MM | 100 M | 40 MM | 105 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 804504055 | 80 MM | 450 M | 40 MM | 55 G/M ² | INNEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 804504055 | 80 MM | 450 M | 40 MM | 55 G/M ² | AUSSEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 804504080 | 80 MM | 450 M | 40 MM | 80 G/M ² | INNEN | ✓ |
| ROLTECH THERMOPAPIERROLLE | 804504080 | 80 MM | 450 M | 40 MM | 80 G/M ² | AUSSEN | ✓ |

TECHNISCHE PARAMETER DER ROLLEN FÜR VERKAUFSAUTOMATEN

Die inner Hülse kann aus Kunststoff oder Pappe hergestellt werden. Seine Größe kann je nach Bedarf von 12 mm bis 40 mm variieren. Das Papier kann je nach Druckertyp mit der Thermoseite nach außen oder nach innen auf die Rolle gewickelt werden. Die Papierrollen sind weiß und nicht personalisiert. Auf Anfrage können sie nach Ihren Wünschen gestaltet werden. Für andere Größen als die abgebildeten Papierrollen kontaktieren Sie uns bitte.



WIE MAN THERMOPAPIERROLLEN FÜR AUTOMATEN BESTELLT

Sicherheit und Effizienz beim Kauf von Thermopapierrollen für Verkaufsautomaten (Zugangskontrolle, Parkscheinen, Autoschranken, Info-Kioske, Zahlungsautomaten, etc.) sind unerlässlich. Befolgen Sie diese einfachen Schritte in Zusammenarbeit mit unserem Team bei ROLTECH:

MESSEN SIE GENAU:

Geben Sie uns die vorhandenen Abmessungen der Thermopapierrolle und den Abstand zwischen den Schnittpunkten.

PROFESSIONELLE BERATUNG:

Anhand Ihrer Angaben beraten wir Sie über die richtige Größe und den optimalen Schneideabstand.

WIR PRÜFEN DIE KOMPATIBILITÄT:

Wir stellen sicher, dass die vorgeschlagenen Abmessungen perfekt mit den Anforderungen Ihres Geräts übereinstimmen.

WIR FÜHREN DIE BESTELLUNG AUS:

Sie bestellen die richtigen Thermopapierrollen für Ihre Automaten.

WIR TESTEN UND BESTÄTIGEN:

Vor dem Versand testen wir die Kompatibilität und Leistung jeder Rolle, um einen reibungslosen Ablauf zu gewährleisten.

SCHNELLER UND SICHERER VERSAND:

Wir liefern Ihre Bestellungen schnell aus und bieten technische Unterstützung bei der Installation.

Wenn Sie mit ROLTECH zusammenarbeiten, erhalten Sie perfekt angepasste Thermopapierrollen, die den einwandfreien Betrieb Ihrer Automatisierungsgeräte garantieren.

OHNE BISPHENOL (A)



Bei der Herstellung von Thermopapier wird kein Bisphenol A verwendet. Alle Papiere sind 100% BPA-frei und sicher für häufige Handhabung.

Sie tragen außerdem das FSC®-Siegel für verantwortungsvolle Forstwirtschaft. Sind hergestellt und zertifiziert nach geltenden europäischen Qualitätsnormen.

PREMIUM QUALITÄT



Unter richtigen Lagerungsbedingungen beträgt die Lebensdauer des Drucks auf unserem Standard-Thermopapier bis zu 10 Jahre.

Unsere Rollen haben eine glatte, glänzende Oberfläche und hinterlassen keinen Papierstaub im Drucker. Das Druckbild ist scharf und gleichmäßig.

ENDMARKIERUNG



Etwa einen halben Meter vor dem Ende der Rolle zeigt eine rote Linie auf dem Papier an, dass die Rolle sich dem Rollenende nähert und bald eine neue Rolle eingelegt werden sollte.

Durch diese Markierungen wird eine einfache Handhabung ermöglicht, um Staus an der Kasse zu vermeiden.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Thermopapier kann in Größe und Qualität variieren. Um die richtige Art von Thermopapier auszuwählen, müssen Sie daher ein Mindestmaß an Kenntnissen über die grundlegenden Eigenschaften des Papiers haben. Die beiden wichtigsten Parameter von Thermopapier sind:



GEWICHT DES THERMOPAPIERS (g/m²)

Auch bekannt als Grammat, wird sie verwendet, um die Masse von Papier in einer Maßeinheit im metrischen System zu beschreiben. Das Flächengewicht eines Blatt Papier entspricht dem Gewicht eines Quadratmeter großen Stückes dieser Papiersorte in Gramm.

Mit anderen Worten: Sie können das Flächengewicht eines Papiers berechnen, indem Sie einfach einen Quadratmeter davon abmessen und dann das Gewicht messen.

Die gebräuchlichsten Thermopapiergewichte, die derzeit auf dem Markt erhältlich sind, sind: **44 g/m² | 48 g/m² | 55 g/m² | 80 g/m²**

STÄRKE DES THERMOPAPIERS (µm)

Die Dicke eines Thermopapiers wird in Mikrometern gemessen. Die Messung erfolgt mit einem Instrument namens Mikrometer.

Im Allgemeinen gilt: Je dicker das Papier, desto schwerer ist es. Tatsächlich ist die Dicke eines Thermopapiers jedoch je nach den verwendeten Rohstoffen und dem Herstellungsverfahren unterschiedlich. Daher bedeutet in manchen Fällen ein hohes Gewicht nicht gleich eine hohe Dicke.

Es ist jedoch möglich, die Dicke eines Thermopapiers zu schätzen, wenn man sein Gewicht kennt:

44 g/m² entspricht 51 µm | 48 g/m² entspricht 55 µm | 55 g/m² entspricht 62 µm | 80 g/m² entspricht 83 µm





Roltech

HARTIE ROLTECH S.R.L.

00 40 744 217 151

00 40 755 866 877



WIR SPRECHEN ENGLISCH | RUMÄNISCH | DEUTSCH



www.roltechpapier.de



office@roltechpapier.de



Str. Calea Nationala nr. 32
710012 Botosani | Rumänien

