



## Thermosflasche 500 ml in Premium-Qualität für Ihre Werbung

Art.-Nr.: 0010971

Entdecken Sie die Thermosflasche 500 ml in Premium-Qualität ? der ideale Imageträger für Ihre Marke. Diese elegante, silberne Edelstahlflasche mit doppelter Wand und Kupfer-Vakuumisolierung hält Getränke bis zu 20 Stunden heiß und ist absolut auslaufsicher. Ein unverzichtbares Accessoire, das den Alltag Ihrer Kunden erleichtert und ihre Marke bei jedem Schluck präsent hält.

Die hochwertigen Veredelungsmöglichkeiten wie Lasergravur und Siebdruck gewährleisten eine langfristige Sichtbarkeit Ihres Logos, während die robuste Bauweise sicherstellt, dass Ihr Werbeartikel nicht im Müll landet. Machen Sie Eindruck bei Ihren Geschäftspartnern und zielen Sie auf eine nachhaltige Markenerinnerung ab. Bringen Sie Ihre Corporate Identity auf die nächste Ebene ? mit jedem heißen Getränk.

Warum dieses Produkt Ihre Marke stärkt:

- Langanhaltende Markenpräsenz durch hochwertige Veredelung.
- Praktischer Nutzen fördert positive Assoziationen zur Marke.
- Ausgezeichnete Haptik steigert das Engagement.
- Ideal für nachhaltige Marketingstrategien.

**PRODUKT-INFORMATIONEN**

**Produktgröße:** Ø7 x 26,3 cm  
**Werbeanbringung:** Auf Anfrage  
**Material:** Edelstahl  
**Mindestmenge:** 1  
**Menge pro Karton:** 30  
**Herkunftsland:** CN  
**Zolltarifnummer:** 9617000000  
**Maße Exportkarton:** 36,5 x 46 x 36 cm  
**Bruttogewicht Exportkarton:** 10 kg

**VERFÜGBARE FARBEN**

silber 

**MENGENSTAFFELN**

ab 25 Stk. | ab 50 Stk. | ab 100 Stk. | ab 250 Stk. | ab 500 Stk. | ab 1000 Stk. | ab 2500 Stk.

**LAGERBESTÄNDE**

| Variante / Farbe | Zentrallager | Außenlager | Gesamt |
|------------------|--------------|------------|--------|
| silber           | 15           | 0          | 15     |

Stand: 09.05.2026

**VEREDELUNGSMÖGLICHKEITEN**

**Tampondruck** 1-5c  
**Lasergravur** Gravur  
**Lasergravur** Gravur  
**Lasergravur** Gravur  
**Lasergravur** Gravur  
**Siebdruck** 1-4c  
**Digitaldruck 360°** CMYK  
**Digitaldruck 360°** CMYK