



Thermobecher 400 ml mit Keramik für Ihr Marketing

Art.-Nr.: 001A050

Der Thermobecher 400 ml mit Keramik ist der ideale Imageträger für Ihre Marke. Seine doppelte Wand aus Edelstahl und Keramik mit Vakuumisolierung hält Getränke bis zu 10 Stunden heiß und bringt den Alltag Ihrer Kunden auf ein neues Niveau. Der elegante matte Look und der praktische Kunststoffdeckel mit Verschluss sorgen für ein stilvolles Trinkerlebnis ? perfekt für den modernen Business-Alltag.

Mit diesem hochwertigen Werbeartikel bleibt Ihr Logo stets präsent, während Ihr Kunde wertvolle Momente mit jedem Schluck genießt. Investieren Sie in ein Produkt, das nicht im Müll landet, sondern täglich in Erinnerung bleibt. Nutzen Sie die Kraft des haptischen Marketings und setzen Sie ein Zeichen für Qualität und Nachhaltigkeit.

Warum dieses Produkt Ihre Marke stärkt:

- Langanhaltende Sichtbarkeit durch tägliche Nutzung
- Positive Markenassoziation durch hochwertigen Look und Funktionalität
- Ideale Symbiose aus Emotion und Pragmatismus
- Minimaler Aufwand, maximaler Impact für Ihre Marketingstrategie

PRODUKT-INFORMATIONEN

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Produktgröße: | Ø7,8 x 16 cm |
| Gewicht (g): | 215 |
| Material: | Edelstahl, Keramik, Kunststoff |
| Mindestmenge: | 1 |
| Menge pro Karton: | 24 |
| Herkunftsland: | CN |
| Zolltarifnummer: | 9617000000 |
| Maße Exportkarton: | 52 x 35 x 19 cm |
| Bruttogewicht Exportkarton: | 8 kg |

VERFÜGBARE FARBEN

schwarz
weiß



MENGENSTAFFELN

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

LAGERBESTÄNDE

| Variante / Farbe | Zentrallager | Außenlager | Gesamt |
|------------------|--------------|------------|--------|
| weiß | 1.273 | 0 | 1.273 |
| schwarz | 501 | 0 | 501 |

Stand: 23.04.2026

VEREDELUNGSMÖGLICHKEITEN

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