



## Plüschschaf als Kundenpräsent

Art.-Nr.: 001HE854

Entdecken Sie das Plüschschaf ? der perfekte Imageträger für Ihre Marke! Mit einer Größe von 14 cm und einem Gewicht von nur 42 g, vereint dieses charmante Werbemittel Komfort und Qualität. Hergestellt aus hochwertigem Plüsch, bietet es nicht nur einen haptischen Genuss, sondern weckt auch positive Emotionen beim Beschenkten. Stellen Sie sich vor, wie Ihr Logo auf diesem liebevollen Begleiter strahlt ? eine langfristige Präsenz, die Herz und Verstand Ihrer Kunden erreicht.

Das Plüschschaf ist mehr als nur ein Werbeartikel; es wird zu einem treuen Freund und treibt die mühelose Identifikation mit Ihrer Marke voran. Erinnerungswert durch emotionale Bindung macht Ihr Unternehmen unvergesslich. Ideal für Marketingentscheidungen, die auf nachhaltigen Eindruck setzen.

Warum dieses Produkt Ihre Marke stärkt:

- Hohes Wiedererkennungspotenzial durch emotionales Design
- Langfristige Sichtbarkeit dank personalisierbarer Werbeanbringung
- Erhöhte Kundenbindung durch sympathisches Branding
- Nachhaltige Markenpräsenz im Alltag Ihrer Kunden

## PRODUKT-INFORMATIONEN

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Produktgröße:               | 14 cm           |
| Gewicht (g):                | 42              |
| Material:                   | Plüsch          |
| Mindestmenge:               | 1               |
| Menge pro Karton:           | 96              |
| Herkunftsland:              | CN              |
| Zolltarifnummer:            | 9503004100      |
| Maße Exportkarton:          | 60 x 40 x 40 cm |
| Bruttogewicht Exportkarton: | 6,8 kg          |

## VERFÜGBARE FARBEN

weiß



## 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 |
|------------------|--------------|------------|--------|
| weiß             | 1.912        | 0          | 1.912  |

Stand: 27.04.2026

## VEREDELUNGSMÖGLICHKEITEN

Sieb-Transferdruck 1-4c