



## Einkaufstasche aus Baumwolle für Ihr Marketing

Art.-Nr.: 0019114

Entdecken Sie die ideale Werbetasche für Ihre Marke ? unsere Einkaufstasche aus 100% Baumwolle! Mit einer Größe von 37 x 42 cm und einem leichten Gewicht von nur 60 g ist sie der perfekte Begleiter für den Alltag und sorgt für höchste Sichtbarkeit Ihrer Marke. Die hochwertige Baumwolle (140 g/m<sup>2</sup>) bietet nicht nur Langlebigkeit, sondern auch ein angenehmes Tragegefühl. Durch verschiedene Druckmethoden wie digitalen Transferdruck und Siebdruck können Sie Ihre Botschaft präzise und stilvoll präsentieren.

Diese Tasche unterstützt nicht nur nachhaltige Einkaufsgewohnheiten, sondern stärkt auch Ihre Markenidentität. Ein praktischer Werbeatikel, der nicht im Müll landet, sondern täglich gesehen wird ? für eine langfristige Logo-Präsenz, die sich einprägt und Erinnerungen weckt.

Warum dieses Produkt Ihre Marke stärkt:

- Hohe Sichtbarkeit im Alltag für Ihre Unternehmensbotschaft.
- Nachhaltige Materialwahl fördert positives Markenimage.
- Langfristige Nutzung als täglicher Begleiter stärkt den Wiedererkennungswert.
- Vielseitige Druckoptionen für individuelle Markenpräsentation.

## PRODUKT-INFORMATIONEN

<b>Produktgröße:</b>	37 x 42 cm
<b>Gewicht (g):</b>	60
<b>Material:</b>	Baumwolle (140 g, m2)
<b>Mindestmenge:</b>	1
<b>Menge pro Karton:</b>	250
<b>Herkunftsland:</b>	IN
<b>Zolltarifnummer:</b>	4202929890
<b>Stückzahl in Unterverpackung:</b>	50pcs/polybag
<b>Maße Exportkarton:</b>	45 x 40 x 38 cm
<b>Bruttogewicht Exportkarton:</b>	17,25 kg

## VERFÜGBARE FARBEN

beige



## MENGENSTAFFELN

ab 50 Stk. | ab 100 Stk. | ab 250 Stk. | ab 500 Stk. | ab 1000 Stk. | ab 2500 Stk. | ab 5000 Stk.

## LAGERBESTÄNDE

Variante / Farbe	Zentrallager	Außenlager	Gesamt
beige	96.467	0	96.467

Stand: 07.06.2026

## VEREDELUNGSMÖGLICHKEITEN

<b>Digital-Transferdruck</b>	CMYK
<b>Digital-Transferdruck</b>	CMYK
<b>Digital-Transferdruck</b>	CMYK
<b>Digital-Transferdruck</b>	CMYK
<b>Siebdruck</b>	1c
<b>Siebdruck</b>	1-4c
<b>Sieb-Transferdruck</b>	1-4c
<b>Sieb-Transferdruck</b>	1-4c