



Einkaufstasche aus Non-Woven mit individuellem Branding

Art.-Nr.: 0015805A

Entscheiden Sie sich für unsere Einkaufstasche aus Non-Woven ? der perfekte Imagerträger für Ihre Marke! Mit den Maßen von 37 x 40,5 x 0,2 cm und einem Gewicht von nur 32 g ist sie leicht und gleichzeitig robust genug, um den Alltag Ihrer Kunden zu erleichtern. Der großzügige Printbereich ermöglicht eine großflächige Darstellung Ihres Logos, das aus der Ferne sichtbar ist ? für maximale Aufmerksamkeit.

Diese nachhaltige Tasche, verfügbar in vielseitigen Farben wie Blau, Rot und Schwarz, wird zum stilvollen Begleiter und erinnert den Beschenkten täglich an Ihre Marke. Werfen Sie weg, was nicht gebraucht wird? Sicher nicht! Mit einer Mindestbestellmenge von nur 1 Stück und Drucktechniken wie Siebdruck oder Digitaltransfer wird jeder Einkauf zum markanten Werbeträger. Setzen Sie auf langfristige Logo-Präsenz und hinterlassen Sie einen bleibenden Eindruck.

Warum dieses Produkt Ihre Marke stärkt:

- Hohe Alltagstauglichkeit sorgt für dauerhafte Nutzung.
- Sichtbare Logo-Präsenz für maximale Werbewirkung.
- Vielseitige Farboptionen passen zu Ihrer Markenidentität.
- Nachhaltige Materialwahl fördert ein positives Markenimage.

PRODUKT-INFORMATIONEN

Produktgröße:	37 x 40,5 x 0,2 cm
Gewicht (g):	32
Material:	m2), Non-Woven (80 g
Mindestmenge:	1
Menge pro Karton:	250
Herkunftsland:	CN
Zolltarifnummer:	42029298
Stückzahl in Unterverpackung:	6
Maße Exportkarton:	46 x 43 x 40 cm
Bruttogewicht Exportkarton:	9,05 kg

VERFÜGBARE FARBEN

beige
blau
braun
dunkelblau
hellgrün
lila
orange
rosa
rot
schwarz
weiß



MENGENSTAFFELN

ab 50 Stk. | ab 100 Stk. | ab 250 Stk. | ab 500 Stk. | ab 1000 Stk. | ab 2500 Stk. | ab 5000 Stk. | ab 10000 Stk.

LAGERBESTÄNDE

Variante / Farbe	Zentrallager	Außenlager	Gesamt
weiß	170	12.847	13.017

Stand: 28.04.2026

VEREDELUNGSMÖGLICHKEITEN

Siebdruck	1-4c
Siebdruck	1c
Sieb-Transferdruck	1-4c
Sieb-Transferdruck	1-4c
Digital-Transferdruck	CMYK
Digital-Transferdruck	CMYK
Digital-Transferdruck	CMYK
Digital-Transferdruck	CMYK