



## VINGA Bermond Wochenendtasche aus RCS recyceltem PU

Farbe: braun

Artikel-NR.: V707009

Direkt verfügbar: 1.075

Verfügbare Farben: ● ●

Aktuellen Lagerbestände für alle Farben: 1.449

Die Außenseite dieser elgeanten und raffinierten Wochenend-Tasche ist aus recyceltem PU nach RCS-Standards gefertigt, das Innenfutter besteht ebenfalls aus recycelten Materialien. Die Reißverschlüsse an den kurzen Endseiten ermöglichen einen weiten Zugriff auf die Tasche, was die Handhabung erleichtert. Der bequeme Tragegriff und der verstellbare Schultergurt machen die Tasche vielseitig einsetzbar für jede Reise. Die Zertifizierung durch RCS (Recycled Claim Standard) garantiert, dass die gesamte Lieferkette der recycelten Materialien zertifiziert ist. Der Gesamtanteil an recyceltem Material basiert auf dem Gesamtgewicht des Produkts. Dieses Produkt enthält 24% RCS-zertifiziertes recyceltes Polyester und 7% RCS-zertifiziertes recyceltes PU.

### ESG-Fußabdruck



Dieses produkt hat einen CO2 Fußabdruck von 7,17 KG



Dieses Produkt ist RCS (Recycled Claim Standard) zertifiziert

## Empfohlene Veredelung



### Siebdruck Transfer

Artikel Vorderseite



Max. Farben: 6

Max. Druckgröße: 220x100mm

## Spezifikationen

CO2-Datenquelle:	LCATOOL
RCSClaim:	RCS Blended
Marke:	Vinga of Sweden
Materialien:	PU - recycelt
Zusätzliche Materialien:	Polyester
Hauptfarbe:	braun
Total CO2 (Kg):	7,17
PMS Hauptfarbe:	18-1015
Artikelgröße (cm):	30 x 25 x 48,5
Netto Gewicht Artikel (gr):	1125
Brutto Gewicht Artikel (gr):	1152
Verpackung:	Polybag und bulk
Maße Produktverpackung (cm):	30,5 x 25,5 x 49
Maße Außenkarton (cm):	36 x 40 x 52
Menge (Innenkarton):	1
Menge (Aussenkarton):	8
Tara Gewicht Außenkarton (kg):	0,9
Produktkategorie:	Taschen & Reise
Produkt Unterkategorie:	Sporttaschen
Intracode:	4202921900
Ursprungsland:	China
Inhalt (in Litern):	36L
Individuelle Veredelung:	Ja
Aus einer sozialauditierten Fabrik:	Nein

## Produkt-Compliances & Auszeichnungen



24h Service "Gedruckt und geliefert in 24h" möglich



Konformität der AZO-Färb-Richtlinie 2002/61/EC



Konformität der Cadmium-Richtlinie 91/338/EC



Konformität der Formadehyde-Richtlinie EN 14184-1



Konformität des US lead content



Konformität des PAHS-Inhalts in REAC & ZEK 01-4-08



Konformität der Richtlinie für den Inhalt von Phtalaten



Zertifikat des Recycled Claim Standard



Frei von einzel- und mehrkettige, chlorinierten Paraffinen