



## VINGA Bermond Kultur tasche aus RCS recyceltem PU

Farbe: schwarz

Artikel-NR.: V820001

Direkt verfügbar: 1.217

Verfügbare Farben:  

Aktuellen Lagerbestände für alle Farben: 1.490

Organisieren Sie Ihre Reiseutensilien mühelos mit dieser geräumigen Kultur tasche. Sie wurde mit einer klaren und einfachen Ästhetik entworfen und besteht aus recyceltem PU und einem Futter, das den RCS-Standards entspricht. Der Reißverschluss an den kurzen Enden ermöglicht einen einfachen Zugriff auf den gesamten Beutel, so dass Sie ihn auch unterwegs bequem nutzen können. 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 32% RCS-zertifiziertes recyceltes Polyester und 11% RCS-zertifiziertes recyceltes PU.

### ESG-Fußabdruck



Dieses produkt hat einen CO2 Fußabdruck von 1,30 KG



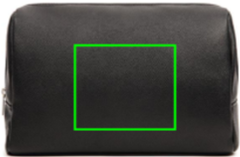
Dieses Produkt ist RCS (Recycled Claim Standard) zertifiziert

## Empfohlene Veredelung



### Siebdruck Transfer

Artikel Vorderseite



Max. Farben: 6

Max. Druckgröße: 120x100mm

## Spezifikationen

CO2-Datenquelle:	LCATOOL
RCSClaim:	RCS Blended
Marke:	Vinga of Sweden
Materialien:	PU
Zusätzliche Materialien:	Polyester
Hauptfarbe:	schwarz
Total CO2 (Kg):	1,3
PMS Hauptfarbe:	Black
Artikelgröße (cm):	18 x 14 x 26
Netto Gewicht Artikel (gr):	280
Brutto Gewicht Artikel (gr):	293
Verpackung:	Polybag und bulk
Maße Produktverpackung (cm):	18,5 x 14,5 x 26,5
Maße Außenkarton (cm):	48 x 39 x 48
Menge (Innenkarton):	1
Menge (Aussenkarton):	30
Tara Gewicht Außenkarton (kg):	0,9
Produktkategorie:	Taschen & Reise
Produkt Unterkategorie:	Kulturbeutel
Intracode:	4202921100
Ursprungsland:	China
Inhalt (in Litern):	6,5L
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