

3,5 Sitzler – Campos – HABUFA – Sofa – Couch – Garnitur



Allgemeine Produktdaten

Modell	Campos
Angebots-Nr.	39378
Hersteller	HABUFA
Artikelart	Ausstellungsware

Angebotspreis

1.100,00 €

Regulärer Preis: 1.498,00 €

Sie sparen

27%

Zahlungs- und Lieferbedingungen

Zahlungsbedingungen Zahlung bei Abholung bzw. Lieferung bar oder mit EC Karte

Lieferbedingungen **Lieferung mit oder ohne Montage gegen Aufpreis möglich**
Auslieferungsradius ca. 50 km, deutschlandweiter Transport auf Anfrage / Spedit

Bemerkung

Das Sofa Campos von HABUFA ist die perfekte Wahl für alle, die ein stilvolles und bequemes Möbelstück suchen. Das Modell in eleganter Espresso-Farbe besteht aus hochwertigem Stoff, welcher zu 100% aus Polyester besteht. Die Vintageoptik und die samtartige Oberfläche verleihen dem Sofa einen luxuriösen Charme. Die Taschenfederkern-Ausführung sorgt für einen angenehmen Sitzkomfort und lädt zum gemütlichen Verweilen ein. Der Metallfuß in schwarz rundet das Design des Sofas perfekt ab. Mit einer Größe von 248 x 84 x 93 cm bietet es ausreichend Platz für bis zu 3 Personen. Als Austellungsware ist das Sofa Campos bereits montiert und sofort einsatzbereit. Es eignet sich ideal für Wohnzimmer, Gästezimmer oder als gemütliche Sitzgelegenheit in der Diele. Mit seinem modernen und zeitlosen Design passt es zu verschiedenen Einrichtungsstilen. Verwöhne dich und deine Liebsten mit dem hochwertigen und komfortablen 3,5-Sitzer Sofa Campos von HABUFA und schaffe eine Wohlfühloase in deinem Zuhause.

Spezifikationen

Ausführung Taschenfederkern

Art/Kategorie 3 Sitzer Sofa • Sofas • Wohnzimmer

Grundriss und Abmessungen

Maße 248 x 84 x 93 cm

Farbe und Materialien

Material Stoff

Material-Beschreibung 100% Polyester

Oberfläche Vintageoptik / Samtartig

Farbe braun

Farb-Beschreibung Espresso

Füße Metallfuß schwarz

Händler

Firma Möbel Eilers GmbH
Tel. +49 (0) 4489 9589-0
E-Mail info@moebel-eilers.de
Website <https://moebel-eilers.de/>

Artikel-Standort

Straße Aperberger Str. 1
PLZ 26689
Ort, Land **Apen, Deutschland**

