

Loungesessel – TRENDHOPPER – Kiran – Einzelsessel – Clubsessel



Allgemeine Produktdaten

Modell	Kiran
Angebots-Nr.	56777..1
Hersteller	Trendhopper
Artikelart	Ausstellungsware

Angebotspreis

425,00 €

Regulärer Preis: 599,00-€

Sie sparen

29%

Zahlungs- und Lieferbedingungen

Zahlungsbedingungen	Zahlung bei Abholung bzw. Lieferung bar oder mit E
Lieferbedingungen	Lieferung mit oder ohne Montage gegen Aufpreis mö Auslieferungsradius ca. 50 km, deutschlandweiter Tr

Bemerkung

Der Loungesessel Kiran von Trendhopper ist eine hervorragende Ergänzung für jedes moderne Zuhause oder Büro. Mit seinen Maßen von 72 x 86 x 86 cm bietet der Sessel großzügigen Platz für entspannte Stunden. Die dezente bisque Farbe des Webstoffes, der zu 100% aus Polyester besteht, verleiht dem Sessel eine elegante Ausstrahlung und passt sich harmonisch verschiedenen Einrichtungsstilen an. Die hochwertige Verarbeitung und das ansprechende Design machen ihn zu einem wahren Blickfang in jedem Raum. Der Kiran Loungesessel ist auf einem robusten Drehfuß in Schwarz positioniert, der nicht nur für Stabilität sorgt, sondern auch maximale Flexibilität beim Sitzen bietet. Als Ausstellungsware präsentiert, bringt er einen Hauch von Exklusivität und Raffinesse in Ihr Wohnzimmer oder Ihre Leseecke. Dieser Loungesessel ist eine perfekte Wahl für alle, die Komfort mit stilvollem Design kombinieren möchten. Lehnen Sie sich zurück und genießen Sie das hervorragende Sitzgefühl, das der Kiran Loungesessel zu bieten hat.

Spezifikationen

Art/Kategorie	Loungesessel • Sessel • Wohnzimmer
---------------	------------------------------------

Grundriss und Abmessungen

Maße	72 x 86 x 86 cm
Sitzhöhe	45,00 cm

Farbe und Materialien

Material	Stoff
Material-Beschreibung	Webstoff - 100% Polyester
Farbe	beige
Farb-Beschreibung	bisque
Füße	Drehfuß 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

	Speiser berger Str. 1
PLZ	26689
Ort, Land	Apen , Deutschland



