

ERPO



### Allgemeine Produktdaten

---

Modell	JR 950
Angebots-Nr.	50408397
Hersteller	ERPO
Artikelart	Ausstellungsware
Artikelzustand	guter Zustand - Ausgepackt, leichte Kratzer, keine/minimale Gebrauchsspuren auf den Nutzungsflächen

---

Angebotspreis

**8.999,00 €**

Regulärer Preis: ~~25.844,00 €~~

Sie sparen

**65%**

---

## Zahlungs- und Lieferbedingungen

---

Zahlungsbedingungen	Bar und EC-Kartenzahlung
Lieferbedingungen	Abholung vor Ort und Lieferung nach Absprache

## Bemerkung

---

Erleben Sie unvergleichlichen Komfort und zeitlose Eleganz mit der Couchgarnitur Modell JR 950 von ERPO. Diese stilvolle Garnitur in edlem Echtleder Schwarz überzeugt durch ihre hochwertigen Materialien und die präzise Verarbeitung. Als Ausstellungsware präsentiert sie eine moderne Ästhetik, die jedem Wohnraum eine exklusive Note verleiht. Die Erpo Relaxfunktion bietet Ihnen einen extra hohen Sitzkomfort und lässt Sie nach einem langen Tag wunderbar entspannen. Mit ihren großzügigen Maßen von zwei Mal drei Sitzen à ca. 217 cm Breite, schafft sie ausreichend Platz für gesellige Abende oder ruhige Stunden allein. Der geschmeidige Lederbezug verleiht der Couchgarnitur nicht nur einen luxuriösen Look, sondern ist auch äußerst strapazierfähig und pflegeleicht. Vertrauen Sie auf die Qualität und das Design des renommierten Herstellers ERPO und werten Sie Ihr Zuhause mit der JR 950 Couchgarnitur auf.

## Spezifikationen

---

Art/Kategorie	Couchgarnitur • Sofas • Wohnzimmer
---------------	------------------------------------

## Grundriss und Abmessungen

---

Maße	2 x 3 Sitzter ca. 217 cm breit
------	--------------------------------

## Farbe und Materialien

---

Material	Echtleder
Farbe	schwarz
Farb-Beschreibung	Echtleder schwarz
Funktion	Erpo Relaxfunktion

## Händler

---

Firma	Höffner Möbelgesellschaft GmbH & Co. KG
Tel.	+49 (0) 2131 5347-0
Website	<a href="https://www.hoeffner.de/neuss">https://www.hoeffner.de/neuss</a>

## Artikel-Standort

---

Straße	Schanzenstraße 1
PLZ	41460
Ort, Land	<b>Neuss</b> , Deutschland