

Bequemer Relaxsessel

Artikelnummer: 11210148004005

TOPSELLER

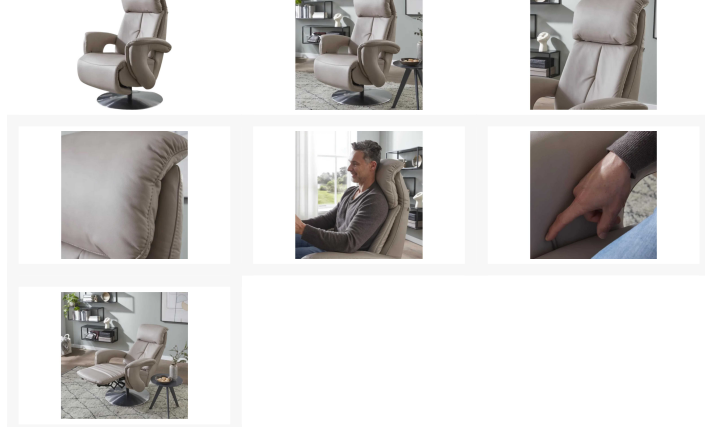


~~2.199,00 €~~

Alle Preise inkl. MwSt.

Dieser Artikel ist ausschließlich in unseren Filialen erhältlich.

IN AUSSTELLUNG ANSEHEN



Wien 22	✓
Wien 10	✓
Wien 12	✓
Zentrallager Wien 22	✗

Kontakt Filialen

- | | |
|---------|----------------|
| Wien 22 | 01 / 732 48 |
| Wien 10 | 01 / 602 36 30 |
| Wien 12 | 01 / 804 77 69 |

Kurzbeschreibung

-
- Motorische Kopfteilverstellung (optional)
 - Motorische Aufstehhilfe (optional)
 - Maxi Beinauflage (optional)

Additional Information

Artikelnummer	11210148004005
Individuell konfigurierbar	Ja
Pflegehinweise	Regelmäßig absaugen mit passender Bürste bzw. passendem Aufsatzt. 1x im halben Jahr mit einem feuchten Tuch über die Fläche wischen
Bestellart	Individuell in der Filiale (BW)
Lieferart	Selbstabholung
Gegen Mehrpreis erhältlich	Motorische Kopfteilverstellung, Aufstehhilfe und Maxi Beinauflage
Rücken echt inklusive	Ja
Fußart	Sternfuß
Breite	ca. 88 cm
Tiefe	ca. 87 cm
Liegefläche	ca. 184 cm (Länge)
Sitztiefe	ca. 54 cm
Sitzhöhe	ca. 51 cm
Hauptfarbe	Grau (Vivre Grey)
Fuß	Chromfarben
Hauptmaterial	Leder
Füße	Metall
Lieferzustand	Vormontiert
GoingGreen Kategorie	Langlebig, Nachhaltige Herstellung, Umweltschonende Verpackung, Umweltschonendes Material, Umweltschonendes Unternehmen

GoingGreen Text

• Hukla erfüllt die hohen Anforderungen der Deutschen Gütergemeinschaft Möbel e.V. hinsichtlich Qualität, Umwelt und Sicherheit.
Die Materialien werden sorgfältig gewählt und die Konstruktion ist normgerecht. Die Möbel entsprechen der Emissionsklasse A.&edsp;

Hochwertige Materialien, Stabilität, Haltbarkeit der Bauteile und optimierte Fertigungsqualität bilden die Grundlage für eine hohe Lebensdauer.
Langlebigkeit der Produkte, Qualität und Reparierfreundlichkeit sind einflussreiche Parameter zur Verbesserung der Nachhaltigkeit.&edsp;

Alternative und ressourcenschonende Verpackungsmaterialien, die zu 100% recycelbar sind, werden verwendet.
Um den Einsatz von Folien schrittweise zu reduzieren werden faserbasierte Verpackungen aus nachwachsenden Rohstoffen genutzt.
Auf Ummkartons wird verzichtet und das Verpackungsmaterial hinsichtlich des Verschnitts wird optimiert.&edsp;