

RAOUL

Lieber Kunde,

wir freuen uns, dass Sie sich für eines unserer komfortablen Möbelstücke entschieden haben. Herzlichen Glückwunsch!

Ihr Sofa bietet vielfältige Komfortfunktionen. Aus diesem Grund haben wir für Sie nachfolgend alle wesentlichen Modellinformationen zusammengestellt. Bitte lesen Sie diese Anleitung vor dem ersten Gebrauch und beachten Sie die Sicherheitshinweise.

Die Herstellung Ihres Sofas erfolgte unter Berücksichtigung der hohen KOINOR-Qualitätsanforderungen. Da wir ständig an der Weiterentwicklung unserer Produkte arbeiten, sind Veränderungen der technischen Ausstattung Ihres Möbels in Abweichung zu dieser Anleitung nicht ausgeschlossen. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Sollten Sie weitere Fragen zur Handhabung Ihres Möbels haben, steht Ihnen der KOINOR-Kundenservice gerne zur Verfügung:
Telefon + 49 (0) 95 71 89 20

Wir wünschen Ihnen viel Freude!
Ihr KOINOR-Team

KOINOR



EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
für alle Elemente mit motorischer Verstellung der Rückenneigung
Kennzeichen M

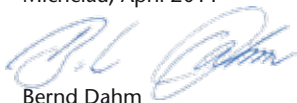


KOINOR Polstermöbel GmbH & Co. KG
Landwehrstraße 14
D-96247 Michelau

erklärt
für die Elemente des Modells RAOUL
mit motorischer Verstellung der Rückenneigung (Kennzeichen M)
die Einhaltung und Entsprechung der EG-Richtlinien:

EG-Maschinenrichtlinie	98/37/EG bzw. 2006/42/EG *)
EG-Niederspannungsrichtlinie	2006/95/EG
EMV-Richtlinie	2004/108/EG
Risikobeurteilung harmonisierte Norm	EN ISO 14121-1 **)
Dokumentationsbevollmächtigter **)	Fred Köhlerschmidt Scherer-und-Trier Straße 14 D-96247 Michelau

Hiermit wird bestätigt, dass die oben beschriebene Produktpalette
konform zu den genannten EG-Richtlinien ist und diesen entspricht.
Michelau, April 2011



Bernd Dahm

Geschäftsführung
mit rechtsgültiger Unterschrift

*) Die Maschine erfüllt die materiellen Anforderungen beider Richtlinien.

***) Gilt nur für die RL 2006/42/EG.



Varianten

- Elemente mit losen Sitzkissen und manueller Verstellung der Rückenneigung (Kennzeichen Y).
- Elemente mit fixen Sitzkissen und manueller Verstellung (ohne Kennzeichen).
- Elemente mit motorischer Verstellung der Rückenneigung (Kennzeichen M). Pro Sitzeinheit wird 1 Motor eingesetzt, der entweder per Netzteil oder mittels Akku angetrieben wird. Ein Akku bedient jeweils 1-2 Sitzeinheiten.



TECHNISCHE DATEN

für alle Elemente mit motorischer Verstellung der Rückenlehneigung
Kennzeichen M

Auslieferungszustand Die Modelle werden komplett montiert und funktionsfähig angeliefert. Vor der ersten Inbetriebnahme der Ausführung M bitte Netzstecker in die Steckdose stecken und alle vorhandenen Akkus vollständig aufladen.

Elektroanschluss Das Antriebssystem ist für Wechselspannung ausgelegt.

Achtung: Bei falschem Anschluss des Antriebssystems entfällt der Garantieanspruch. Achten Sie deshalb auf eine sachgemäße Führung des Netzkabels. Dieses darf nicht im Bereich des Antriebssystems verlegt werden.

Motor



Achtung: Es ist verboten, Schutz- und/oder Sicherheitseinrichtungen außer Betrieb zu setzen bzw. zu entfernen. Die Motorabdeckung darf nicht entfernt werden!

Gerätetyp	OMEGADRIVE
Netzanschluss (VAC)	230 V AC
Motorspannung	24 V DC
Schutzart	IP 20
Dauerbetrieb/Pausenzyklus	max. 5 Zyklen pro Minute

Weitere Informationen finden Sie auf der Herstellerseite: www.okin.de



TECHNISCHE DATEN

für alle Elemente mit motorischer Verstellung der Rückenlehneigung
Kennzeichen M

Akku

Gerätetyp	POWER PACK
Akkuleistung	ca. 200 Zyklen, durchschnittl. 21 Tage
Akkuladung	mittels separatem Ladeadapter

Hinweis: Das Laden und Verstellen ist gleichzeitig möglich. Bitte Akku spätestens nach sechs Monaten nachladen, da sonst die Kapazität schwindet. Die optimale Leistung des Akkus ist erst bei normaler Raumtemperatur gegeben (20° bis 30° C).



Akku nur in trockenen Räumen benutzen!



Akku bitte nicht in den Hausmüll werfen!

Weitere Informationen Sie auf der Herstellerseite: <http://www.okin.de>

Sicherheitshinweise

Die Bauart des Möbels als auch die verwendeten Materialien gewährleisten, dass es bei bestimmungsgemäßem Gebrauch und bei Beachtung der vorliegenden Bedienungsanleitung ohne Gefahren für den Anwender benutzt werden kann. Sämtliche Service-, Wartungs- und Reparaturarbeiten sind nur durch autorisierte Personen durchzuführen und zu dokumentieren. Ist eine Demontage einzelner Sicherheitseinrichtungen bei z.B. Service oder Reparaturarbeiten erforderlich, so hat unmittelbar nach Abschluss der Arbeiten die Wiederherstellung und Überprüfung der Wirksamkeit aller Sicherheitseinrichtungen zu erfolgen.



TECHNISCHE DATEN

für alle Elemente mit motorischer Verstellung der Rückenneigung
Kennzeichen M

Verbrauchs- und Verschleißteile

Verbrauchs- und Verschleißteile, die naturgemäß eine begrenzte Lebensdauer haben wie z.B. Akkus, Batterien, Elektromotoren, Handschalter etc. und die einem kontinuierlichen Leistungsverlust unterliegen, der je nach Intensität der Nutzung (oder Anwendung bzw. Einsatzzweck) unterschiedlich lang ist, wird als normale Abnutzung qualifiziert und stellt keinen Beanstandungsgrund dar.

Weiterhin schließen wir bei Nichtbefolgen der von uns zur Verfügung gestellten Informationen bezüglich Aufladung, Anschluss, Bedienung oder Lagerung, durch die, die Akkus beschädigt werden können, derartige Ansprüche aus.



Bedienung des Kopfteils

Kopfteil mit Rastergelenk; es kann unabhängig vom Rücken manuell in mehreren Stufen verstellt werden.

Grundeinstellung: Bei Auslieferung steht das Kopfteil aufrecht.

Zum Verstellen ziehen Sie das Kopfteil bitte leicht nach vorne.

Durch Ziehen über die maximale Position hinaus, wird der Rastermechanismus entriegelt. Das Kopfteil geht zurück in die Grundposition.



Bedienung der Armteile

Armteil mit Rastergelenk; es kann in mehreren Stufen aufgestellt werden.

Grundeinstellung: Bei Auslieferung liegt das Armteil auf.

Zum Verstellen Armteil leicht nach oben ziehen. Durch Ziehen über die höchste Position hinaus, wird der Rastermechanismus entriegelt. Das Armteil geht zurück in die Grundposition.



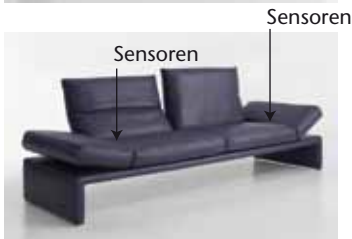
Hinweis: Klappbare Lehnen beinhalten hochwertige Funktionsgelenke. Sie dürfen nicht als Sitz verwendet werden. Die Gelenke sind nicht für eine Belastung mit Gesamtkörpergewicht ausgelegt.

Verstellung der Rücken- neigung

Bei Elementen mit losen Sitzkissen (Y) ist nur eine manuelle Verstellung der Rückenlehne möglich. Bei Elementen mit fixierten Sitzkissen kann die Rückenlehne wahlweise manuell oder motorisch (M) verstellt werden. Grundeinstellung: Bei Auslieferung steht der Rücken aufrecht.

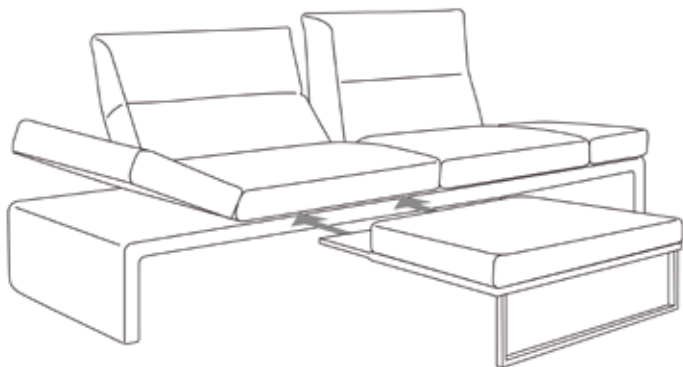
Manuelle Verstellung (ohne Kennzeichen): Zum Verstellen ziehen Sie die Rückenlehne bitte leicht nach vorne, dadurch wird der Rastermechanismus entriegelt, die Rückenlehne geht zurück in die letzte Rasterposition und kann nun stufenweise aufgestellt werden.

Motorische Verstellung (Kennzeichen M): Die motorische Rückenverstellung wird durch auf dem Polster angebrachte Sensoren in Knopfform, die auf Berührung reagieren, ausgelöst. Zur Verstellung berühren Sie bitte den hinteren Sensor, der Rücken bewegt sich automatisch nach hinten. Zum Zurückstellen bitte den vorderen Sensor berühren, der Rücken bewegt sich wieder zurück in die Grundeinstellung.



Liegenelemente

Bei Elementen mit losen Sitzkissen (Kennzeichen Y) ist es möglich, ein Liegenelement einzuschieben. Die Liegenelemente können links, rechts oder beidseitig vorne am Sitz als zusätzliche Liegefläche unter die losen Sitzkissen eingeschoben werden.





FEHLERBILD

MÖGLICHE URSACHEN

-
- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">■ Keine Funktion bei Berührung der Sensoren■ Rückenverstellung funktioniert nicht
Verstellung nur links bzw. rechts möglich | <ul style="list-style-type: none">■ Steckkontakt gelöst
lt. Bedienungsanleitung verbinden■ kein Netzstrom
mit dem Stromnetz verbinden
Systemreset durchführen (mind. 20 Sek. vom Stromnetz trennen)■ Bedienelement / Antrieb defekt |
|--|---|
-
- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">■ Keine Funktion bei korrekt angeschlossenem Netzteil | <ul style="list-style-type: none">■ Hausanschluss defekt
Sicherungen im Haus prüfen■ Steckverbindung gelöst
lose Steckverbindung verbinden■ Netzteil defekt |
|---|---|
-
- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">■ Akku gibt ein akustisches Signal von sich■ Funktion nur mit angeschlossenem netzteil möglich■ Bei Akkubetrieb nur einmalige kurze Funktion | <ul style="list-style-type: none">■ Akku leer
min. 8 Std. laden |
|--|---|
-
- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">■ Motor Klickgeräusche | <ul style="list-style-type: none">■ Endschalter
Endposition der Sitzverstellung ist erreicht |
|--|--|
-
- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">■ Rücken ruckelt beim Verstellen der Rückenneigung | <ul style="list-style-type: none">■ Sensoren nicht korrekt berührt, korrekte Bedienung lt. Anleitung■ Netzstörung mit direktem Einfluß auf die Steuerbox■ neuer Ringkerntrafo nötig |
|--|---|

KOINOR POLSTERMÖBEL
LANDWEHRSTRASSE 14
96247 MICHELAU
TEL +49 (0)9571/892 0
FAX +49 (0)9571/837 03
WWW.KOINOR.COM