

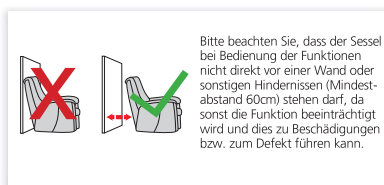
Funktionen

Relaxsessel



Unsere Relax-Sessel sind wahlweise in folgenden Ausführungen erhältlich:

- ohne Motor
- ohne Motor mit Feststellhebel
- motorisch *¹
oder
- motorisch mit Akku-Set *¹



Bitte beachten Sie, dass der Sessel bei Bedienung der Funktionen nicht direkt vor einer Wand oder sonstigen Hindernissen (Mindestabstand 60cm) stehen darf, da sonst die Funktion beeinträchtigt wird und dies zu Beschädigungen bzw. zum Defekt führen kann.

CE Dietsch Polstermöbel GmbH
Frank-Luck-Straße 2-3
98574 Schmalkalden



WEEE-Reg.-Nr. DE 36648034

*¹ Bei allen motorischen Funktionen beachten Sie bitte die zusätzlichen Hinweise ab Seite 33.



Modellbeispiele

Die an Sie ausgelieferte Variante ist so gekennzeichnet:



Relaxsessel Motion ohne Motor mit manueller Verstellung

Die Bedienung erfolgt manuell durch Körperkraft. Durch Körperdruck gegen die Rückenlehne neigt sich diese nach hinten und die Fußstütze schwenkt nach oben. Durch Druck auf die ausgeklappte Fußstütze lässt sich der Relaxsessel wieder in die ursprüngliche Position zurückführen.

Relaxsessel Motion ohne Motor mit manueller Verstellung & mit Feststellhebel

Die Bedienung erfolgt manuell durch Körperkraft. Durch Körperdruck gegen die Rückenlehne neigt sich diese nach hinten und die Fußstütze schwenkt nach oben. Durch Druck auf die ausgeklappte Fußstütze lässt sich der Relaxsessel wieder in die ursprüngliche Position zurückführen.

Der Feststellhebel ermöglicht eine Fixierung der Rückenlehne in der gewünschten Position.

Relaxsessel Motion mit Motor*¹ motorische Verstellung

Akku-Set ja nein



Die Bedienung erfolgt über das Bedienelement, welches sich an der Außenseite der davorstehenden linken Armlehne befindet.

Bei Ausführung mit Akku befindet sich mittig im Bedienelement die Einsteckbuchse für das Ladegerät. (Bei Ausführung mit Akku beachten Sie bitte die Hinweise auf Seite 32)

DAS BEDIENELEMENT



Relaxsessel

BEI AUSFÜHRUNG MIT AKKU-SET:

AKKU & LADEGERÄT

Das **integrierte** Akkupaket verfügt über eine Schutzschaltung (Protection Circuit Module), welche den Akku zuverlässig vor

- Überladung der Akkuzellen
- Tiefenentladung der Akkuzellen (Warnung durch Signalton)
- Zerstörung der Akkuzellen durch Kurzschluss
- Verpolung

schützt.

Kennwerte/ Technische Daten:

Nominale Kapazität: 1300mAh

Minimum Kapazität: 1250mAh

Akkukapazität:

Die Akkukapazität ist ausreichend für ca. 150 Zyklen. Ein Zyklus entspricht: Beinauflage ausfahren, Rückenlehne absenken, Rückenlehne aufrichten, Beinauflage einfahren.

Lebensdauer:

500 bis 800 Ladevorgänge (Bei Akkumulatoren handelt es sich grundsätzlich um Verschleißteile mit einer begrenzten Lebensdauer.)

Das Ladegerät:



Zum **sachgemäßen Aufladen** des Akkus ist nur das mitgelieferte Ladegerät vorgesehen. Dieses wird direkt in die Steckdose gesteckt und am Ladeeingang des Akkus (am Bedienelement siehe auch Seite 29) angeschlossen. Dieses Ladegerät liefert einen konstanten Ladestrom von max. 350mA und lädt den Akku innerhalb von 4 bis 5 Stunden komplett auf.

Das Aufladen:

- Sobald beim Verfahren des Sessels ein Signalton ertönt, ist der Ladeadapter an die dafür vorgesehene Ladebuchse anzuschließen.
- Der Ladevorgang läuft, wenn die Ladeanzeige am Ladegerät **rot** aufleuchtet.
- Der Ladevorgang ist abgeschlossen, sobald die Ladeanzeige am Ladegerät auf **grün** wechselt.
- Der Ladevorgang dauert in der Regel ca. 4 bis 5 Stunden. In dieser Zeit darf der Sessel nicht benutzt werden.
- Es ist darauf zu achten, den Ladevorgang nicht zu unterbrechen. Nur so wird eine maximale Aufladung des Akkus gewährleistet.
- Es wird empfohlen, den Akku erst neu aufzuladen, wenn der entsprechende Signalton beim Verfahren des Sessels erneut ertönt.

BEI AUSFÜHRUNG OHNE AKKU-SET:

NETZTEIL:

Im Lieferumfang enthalten:



Wandtrafo / Netzteil

max. Leistung: 24V / 2A



Zuleitung zum Netzteil

Die Zuleitung zum Netzteil ist an den Sessel anzuschließen und mit dem Wandtrafo/ Netzteil zu verbinden.

Motoren

motorische Funktionen und Verstellungen:

Der Anschluss der zu betreibenden Funktion erfolgt durch Einstecken des mitgelieferten Steckers / Netzteil in die Steckdose (220 / 230V).

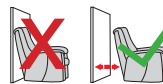
Alle motorischen Funktionen sind nur im Aussetzbetrieb AB 2min/18min zu betreiben, d.h. maximaler Dauerbetrieb: 2 Minuten und dann eine Mindestpause von 18 Minuten einhalten!

Überbelastung, Dauerbetrieb und Blockaden unbedingt vermeiden!

Bei äußerer Beschädigung der Anschlussleitungen oder bei ungewöhnlichen Geräuschen und/oder ungleichmäßigem Funktionieren ist der Motor sofort abzustellen und darf nicht weiter betrieben werden. Trennen Sie das Möbel umgehend von der Stromquelle und kontaktieren Sie Ihren Vertragspartner. Eine evtl. erforderliche Reparatur und/oder der Austausch darf nur durch Fachpersonal erfolgen. Eigenmächtige Instandsetzungen und Veränderungen sowie daraus resultierende Schäden führen zum Erlöschen jeglicher Garantie- und Gewährleistungsansprüche und schließen eine Haftung des Herstellers aus.

Die Funktion darf nur bestimmungsgemäß und nicht zweckentfremdet verwendet werden. Außerdem bitte nur in trockenen Räumen einsetzen und unbedingt vor Feuchtigkeit schützen!

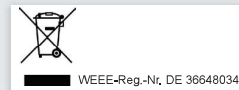
Vor Inbetriebnahme des Motors ist stets sicherzustellen, dass sich der zu bewegende Gegenstand entsprechend des Arbeitsweges frei bewegen kann - auf einen ausreichenden Abstand von Wand oder sonstigen Hindernissen ist unbedingt zu achten.



Bitte beachten Sie, dass das Möbelstück bei Bedienung der Funktionen nicht direkt vor einer Wand oder sonstigen Hindernissen (Mindestabstand 60cm) stehen darf, da sonst die Funktion beeinträchtigt wird und dies zu Beschädigungen bzw. zum Defekt führen kann.

Wartung: Kontrollieren Sie regelmäßig die Befestigungspunkte und die Verlegung sowie den Zustand der Anschlussleitungen.

Bei Nichtbeachtung dieser Hinweise besteht eine Gefahr für Ihre Gesundheit! Zudem kann die Funktion ganz oder teilweise irreparabel beschädigt werden, es kann zu Leitungsschäden o.ä. Beschädigungen kommen. Die Haftung des Herstellers für alle aus Nichtbeachtung der vorgenannten Hinweise entstandenen Schäden und Beeinträchtigungen ist ausgeschlossen. Zudem erlöschen jegliche Garantie- und Gewährleistungsansprüche.



Die genannten Anleitungen und Hinweise zu Akku, Netzteil und Motoren sind jeweils ein Auszug aus der vom Hersteller übergebenen Bedienungsanleitung. Die komplette Bedienungsanleitung mit Hinweisen zur Nutzung, Reinigung und Pflege können Sie gerne bei uns anfordern.