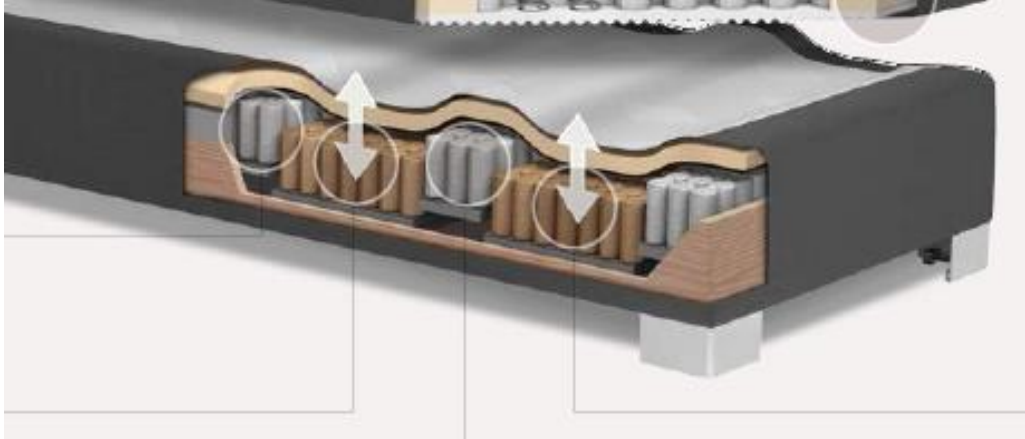


EOS Boxspring ERGO

Motorensystem



Bitte beginnen Sie vor dem Aufbau der Box, nach der allgemeinen Montage- und Bedienungsanleitung, mit der Inbetriebnahme des Motorensystems !



Öffnen Sie die Verpackung nicht mit einem Teppichmesser, um Beschädigungen Ihres Polsterbettes zu vermeiden.

N'ouvrez pas l'emballage avec un cutter afin d'éviter toute détérioration de votre sommier tapissier.

To avoid damaging your upholstered bed, do not open the packaging with a box knife.



Nicht auf die Ecken stellen oder fallen lassen.

Ne pas poser sur les coins, ni laisser tomber.

Do not stand on the corners or allow to fall.



Achtung: Entstandene Beschädigungen durch Nichtbeachtung obiger Hinweise führen zum Verlust der Garantie.

Attention: les détériorations résultant du non-respect des instructions susmentionnées rendent la garantie caduque.

Please note: any damage resulting from non-compliance with the above instructions will lead to loss of warranty rights.

1.0) EOS Boxspring ERGO

Installation Motoren

- 1.1 Aus Transportgründen sind die beiden Einzelantriebe nur auf der Seite der Schubstange im Liftbeschlag befestigt. Vor Inbetriebnahme müssen die Motoren auf der Seite der Motorengehäuse mit dem Liftbeschlag verbunden werden.
- 1.2 Legen Sie die Box flach, mit der Unterseite nach oben.
- 1.3 Öffnen Sie auf der Unterseite den Reissverschluss für das Beschlagfach.



- 1.4 Lösen Sie die Kabelbinder, mit denen der Motorblock an der MDF-Platte befestigt ist, vorsichtig mit einem Messer oder einer Schere.



1.5 Fixieren Sie mit dem beiliegenden Bolzen und dem Sicherungsring den Motor 1 zwischen den beiden Bolzenaufnahmen.



Bolzenaufnahme

vormontierter Motorbolzen

- 1.6 Mit Motor 2 gleich verfahren.
- 1.7 Reissverschluss des Beschlagfachs schliessen.
- 1.8 Das Motorensystem ist ansonsten betriebsbereit vorinstalliert.
- 1.9 Stellen Sie die Box längsseitig auf und testen Sie die Verbindung zwischen Handsender und Motorensystem. Werkseitig wurde das TEACH IN, das heisst, die Verbindung zwischen Handsender und Motorensystem, bereits eingerichtet.

Sollte die Verbindung nicht gewährleistet sein

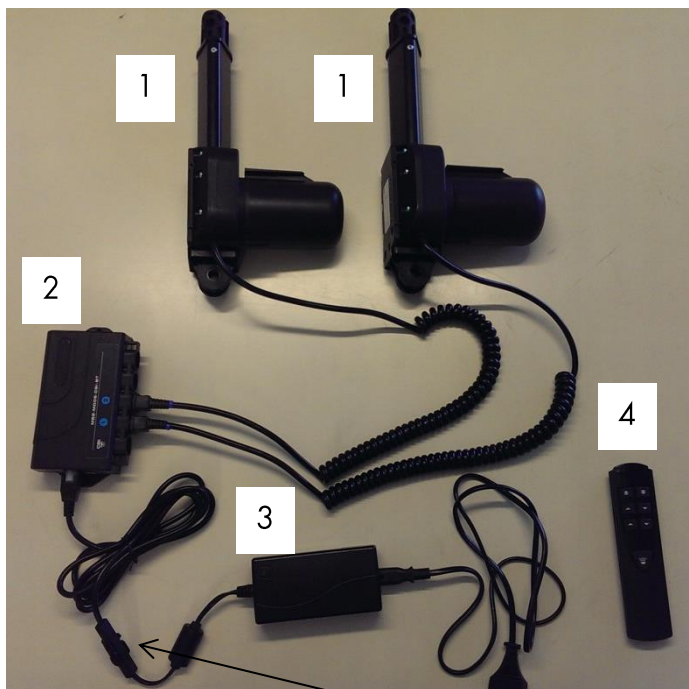
- a) Zuordnung der Handsender bei Doppelbetten prüfen
- b) TEACH IN erneut durchführen gemäss Punkt 2 .)

Anschliessend das Boxspring gemäss **beiliegender Montage- und Bedienungsanleitung** aufbauen.

2.0) EOS Boxspring ERGO

Motorkomponenten und TEACH IN Funktion

2.1 Das Motorensystem des EOS Boxspring ERGO besteht aus folgenden Komponenten:



- 1 Einzelantriebe
- 2 Steuerbox
- 3 Netzteil (Achtung bitte Steckverbindung Netzteil zu Steuerung immer sichern)
- 4 Handsender

2.2 Auf die Steuerung können bis zu acht Geräte eingelernt werden, bzw. das TEACH IN Verfahren lässt sich achtmal nacheinander (Einfaches TEACH IN) durchführen. Danach ist der Speicher der Steuerung voll und es ist ein kompletter Reset der Steuerung notwendig, siehe Punkt 2.4 .

2.3 Einfaches TEACH IN (ohne vorheriges Reset)

Netzstecker ziehen, nach dem Ausstecken 3 Minuten warten, bis das System völlig stromlos ist. Die grüne LED auf dem Netzgerät ist jetzt erloschen.



Danach am Handsender die TEACH IN Funktion aktivieren, indem Sie die beiden Tasten „Alles auf“ und „Alles ab“ gleichzeitig drücken . Die Sende - Kontroll - LED am Handsender beginnt zu blinken.



Stecken Sie jetzt bei gedrückten Tasten den Netzstecker ein. Einer der Einzelantriebe verfährt kurz, Handsender und Steuerung sind jetzt aufeinander eingelernt.

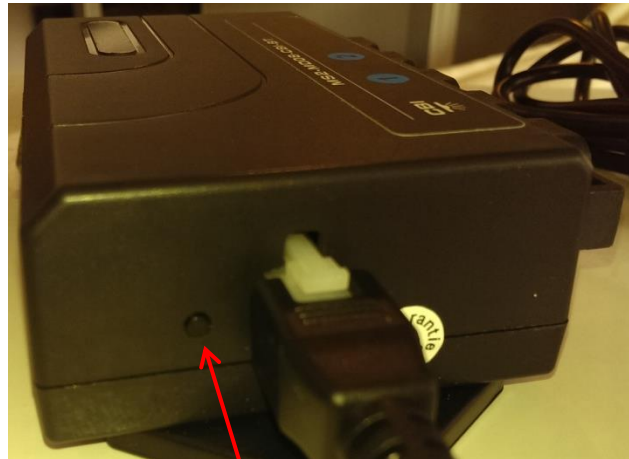
2.4 TEACH IN (**mit** Reset von Steuerung und Handsender)

Damit wird das System in die Grundstellung versetzt, bereits eingelernte Sender werden wieder gelöscht.

Die Steuerung befindet sich innerhalb der Box im Beschlagfach. Sie ist jeweils innen an der Aussenseite, zwischen den beiden Liftbeschlägen, befestigt. Leider ist die Steuerbox, zumindest in Verbindung mit 6 cm hohen Füßen, schlecht erreichbar. Es empfiehlt sich deshalb, in diesem Fall, das Bett zu zerlegen.

a) Reset der Steuerung

Reissverschluss des Beschlagfachs auf der Unterseite der Box öffnen.



Lassen Sie das System eingesteckt am Netz, die LED auf dem Netzgerät leuchtet grün. Drücken Sie 10 Sekunden die TEACH IN - Taste auf der Steuerung, bis einer der Motoren anfährt. Die Steuerung befindet sich jetzt in der Grundstellung, ein neuer Handsender kann eingelernt werden.

b) Reset des Handsenders

Drücken Sie gleichzeitig die drei Tasten:

- Alles hoch →
- Schulter hoch →
- Mitte hoch →



Die Sendekontroll LED beginnt langsam zu blinken. Das Blinken wird schneller, hört die LED auf zu blinken und leuchtet permanent, war der Reset - Vorgang erfolgreich. Der Handsender befindet sich in Grundstellung und kann neu auf eine Steuerung eingelernt werden.

c) TEACH IN des Handsenders nach Reset

Lassen Sie das System eingesteckt am Netz, die LED auf dem Netzgerät leuchtet grün. Drücken Sie an der Steuerung für ca. 2 sec. die TEACH - IN Taste.

Drücken Sie unmittelbar danach am Handsender die „Alles hoch“ und „ Alles runter “ Taste gleichzeitig.

Die Sende Kontroll - LED am Sender beginnt zu blinken. Hört die Sende Kontroll - LED auf zu blinken, fährt einer der Einzelantriebe kurz an. Der TEACH IN Vorgang war erfolgreich.

3.0) EOS Boxspring ERGO

Funktion und Belastung

3.1 Ihr EOS Boxspring ERGO lässt sich im Mittel - und im Schulterbereich stufenlos motorisch verstellen. Der Verstellbereich erstreckt sich jeweils auf

- 70 mm nach unten (unterhalb Box – Oberkante)

- 40 mm nach oben (oberhalb Box Oberkante)

damit sind Sie in der Lage, Ihre Boxspring zu personalisieren bzw. die Einstellungen bequem, Ihren sich wechselnden Bedürfnissen, anzupassen.

Die Beschläge sind wartungsfrei.

3.2 Anmerkung:

Da die Liftbeschläge identisch aufgebaut sind, ergibt sich die Möglichkeit auch die Schulter nach oben zu fahren. Dies entspricht nicht dem Normalfall, da Sie für die Schulter vor allem in Seitenlage Platz nach unten benötigen. Für Rückenschläfer hingegen z.B. mit Refluxproblemen lässt sich jedoch, in Verbindung mit entsprechenden Kopfkissen, eine kleine Oberkörperhochlagerung realisieren bzw. unterstützen.

Eine Hochstellung des Mittelbereichs über Null, empfiehlt sich vor allem bei Schläfern mit hohen Gewichtsanteilen im Mittelbereich um genügend Körperunterstützung zu gewährleisten.

Bitte achten Sie darauf, dass Ihre Wirbelsäule in Seitenlage möglichst gerade liegt. Wenn möglich lassen Sie Ihre Liegeposition von Ihrem Partner kontrollieren.

3.3 Bestimmungsgemässer Gebrauch

Das Boxspring ist ausschliesslich als Schlafunterlage für den privaten Gebrauch bestimmt. Dieser bezieht sich auf die Verwendung der Unterfederung in Verbindung mit einer entsprechend beweglichen und anpassungsfähigen Matratze.

Das Boxspring darf nicht in Feucht- oder Nassräumen aufgestellt werden, und nicht in einer Umgebung, in der mit dem Auftreten von entzündlichen oder explosiven Gasen oder Dämpfen zu rechnen ist.

Technische Änderungen und jede missbräuchliche Verwendung sind wegen der damit verbundenen Gefahren untersagt.

Motorisch verstellbare Boxspring nur an Wechselstrom mit einer Spannung von 230V / 50 HZ anschliessen. Mindestabsicherung der Steckdose 6 resp. 10 Ampère. Die Spannung muss mit dem Typenschild des Geräts übereinstimmen. Steckdosen mit vorgeschaltetem Fehlerschutzstromschalter benutzen.

Die elektrischen und elektronischen Komponenten sind nach IP 20 geschützt.

3.4 Belastung

Ihr EOS ERGO Boxspring ist belastbar

a) mit einer liegenden Person bis ca. 160 kg

b) am Rand, direkt auf den Verstelleinheiten sitzend, mit ca. 120 kg.

Bitte steigen Sie deshalb, bei extrem schweren Personen, vorzugsweise im Bereich zwischen den Verstelleinheiten in das Bett ein.

