

biber

Motor-Tellerrahmen Zirbe (Arve)



Anleitung
Instructions

Zum Einsatz kommen nur hochwertige Rohmaterialien, die in Deutschland mit bestem Know-how verarbeitet werden. Die Lattenroste sind solide und stabil gefertigt, für eine lange Nutzungsdauer. Der Rahmen besteht aus unbehandeltem Buchenholz, fein geschliffen, in stabiler Dimension.

Die frei beweglichen Teller aus massivem, unbehandeltem Zirbenholz entfalten neben der orthopädischen, druckverteilenden Wirkung auch den positiven Einfluss auf den Schlaf und das vegetative Nervensystem (nach einer Studie von Joanneum Research in Weiz, Österreich, 2003).

Höhe: Ca. 14 cm (höchster Punkt)

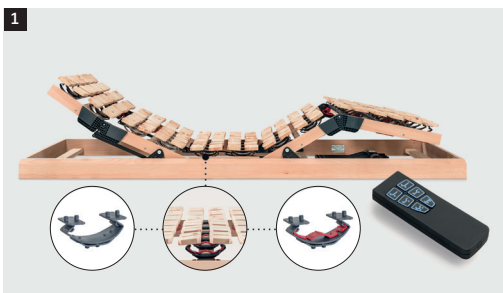
Rahmen: Stabiler, massiver, unbehandelter Buchenholzrahmen

Federung:

- je zwei 13 mm starke Zirbenholzteller auf einem Federelement
- 132 einzeln bewegliche Zirbelteller in 22 Reihen (90 × 200 cm)
- Besonders gute Körperanpassung durch frei bewegliche Zirbenholzteller
- Beruhigender Einfluss des Zirbenholzes

Besonders geeignet für

- Menschen, die eine feine Körperanpassung benötigen
- Menschen, die die beruhigende, regenerierende Wirkung des Zirbenholzes kennen und schätzen

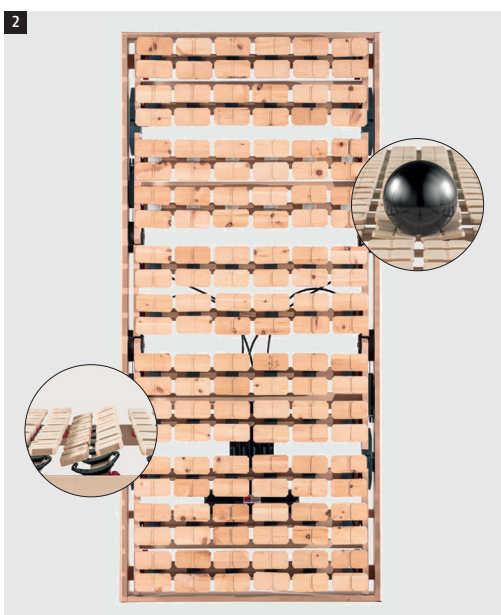


- alle Schlaflagen
- alle Matratzentypen, ganz besonders Matratzen aus 100% Naturlatex
- Menschen, die den Komfort eines Motorrahmens schätzen oder benötigen

1. Mittels einer Feststellklammer lässt sich jedes einzelne Federelement fester einstellen, falls dies in einzelnen Bereichen notwendig sein sollte.

2. Jede einzelne Tellerreihe ist zusätzlich noch flexibel gelagert und verstärkt so die elastische, sich anpassende Wirkung der Einzelteller. Die frei beweglichen, kleinen Zirbenholzteller passen sich auch komplizierten Formen sehr gut an und sorgen so für eine besonders gute Stützung der Wirbelsäule.

- Kabellose Steuerung per Bluetooth
- Notabsenkung
- Netzfreeschaltung
- Motorposition unter den Beinen, nicht im vegetativen Körperbereich
- Verstellbar in ideale Sitz- und Lese position mit gleichzeitiger Nackenanpassung
- Ideale Kniepositionierung



This product is manufactured in Germany using only the highest quality raw materials. The frames are built to be strong and sturdy and are designed to last for many years. They are made from untreated beech wood, which is finely sanded down and shaped into a stable form.

The freely moving discs made from solid, untreated Swiss pine help to alleviate and evenly spread any pressure put onto the body, hence fulfilling all the right orthopaedic criteria. They also improve sleep quality and autonomic nervous system (according to a study by Joanneum Research, Weiz, Austria, 2003).

Height: approx. 14 cm (at highest point)

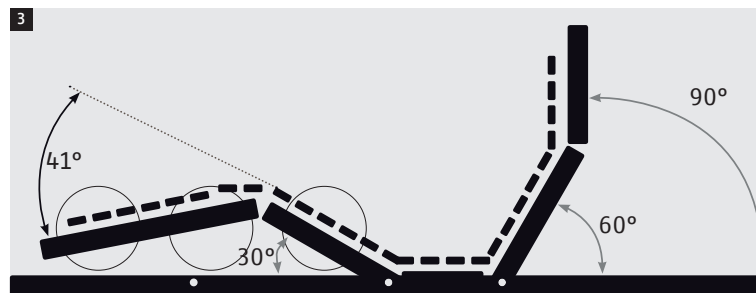
Frame: Sturdy, solid, untreated beech wood

Sprung:

- two 13 mm thick Swiss pine discs per spring element
- 132 individual free moving discs in 22 rows (90 × 200 cm)
- Adapts to the body well with free moving Swiss pine discs
- Swiss pine wood provides a calming effect

Particularly suitable for

- People who require base which can adapt to the shape of their body
- People who are aware of and appreciate the calming effect of Swiss pine wood



- Any sleep position
- All types of mattresses, particularly mattresses made from 100% natural latex
- People who value or require the comfort provided by motor slats.

1. A brace can be used to tighten each individual spring element for a firmer feel should this be required.

2. Each row of free moving discs is also flexibly mounted. This increases the overall adaptability and enhances the effect of each disc. The free moving, small Swiss pine discs can also accommodate unusual shapes extremely well and can therefore optimally support the spine.

- Wireless control via bluetooth
- Quick release button
- Mains cut-off switch
- Position of motor is underneath the legs and not under areas central to the autonomic nervous system
- Adjustable to the ideal sitting/reading position with simultaneous neck adaptation
- Ideal positioning of the knees