

*Wohlfühlbar...*



Die Welt hat genug  
für jedermanns Bedürfnisse.

M. Gandhi



## Die perfekte Matratze ...

ergoVlex M besteht im Inneren aus reinem Naturkautschuk – aus dem Saft des Gummibaumes ‚hevea brasiliensis‘ – weil dieser einzigartige Elastizität aufweist, die sich jeder Körperform optimal anpasst und dennoch sichere Stabilität bietet. So gewährleisten wir die hohe Qualität der anatomischen Komponente von ergoVlex M.

Für das richtige Klima im Bett, das Sie trocken und warm hält, sorgt die Klima-Schicht, die am Besten aus reiner Schurwolle besteht und den Latexkern entweder umhüllt oder an der Oberseite abdeckt.

Unsere naturreine Schurwolle aus heimischer Schäferei entspricht dem Bio-Standard und schmeichelt Ihnen auf besondere Weise, denn aufgrund ihrer einzigartigen Aufbereitung ist sie extra flauschig und besonders atmungsaktiv.

Schließlich sorgt die Hülle einer Matratze für fühlbaren Komfort. ergoVlex M ist mit edlem Tuch aus Bio-Baumwolle (kbA) bezogen, wahlweise superflauschiger Velours oder feiner, waschbarer Doppel-Jersey.

Erfahren Sie eine perfekte Matratze für Ihr nächtliches Schlafvergnügen – immer in deutscher Handwerksqualität gefertigt, immer Schadstoff-geprüft und ökologisch verantwortungsvoll, immer auf höchstem Komfort-Niveau.



M 12/14/16: Ungewöhnlich weicher Bio-Velours und exklusive Flausch-Wolle umhüllen den Naturlatexkern.



M11/13/15: Der Naturlatexkern mit waschbarem Bio-Bezug, dazwischen eine von vier Klima-Einlagen.

## ... in zwei Ausführungen

### ergoVlex M12, M14, M16

Lediglich im Prinzip eine „klassische“ Matratze – schurwollversteppter Bezug umhüllt den Kern – denn: für „klassisch“ ist die Qualität zu außergewöhnlich. Feinste Alpenland-Wolle in exklusiver Flauschvlies-Aufmachung, vernäht mit sagenhaft weichem Velours aus kontrolliert biologischem Anbau, umhüllt den 100% reinen Naturlatexkern mit Körperzonen-Struktur. Sie werden erfahren: mehr Komfort ist kaum möglich.

### ergoVlex M11, M13, M15

Der pure Kern wird nur von Tuch umhüllt, feiner Doppel-Jersey aus Bio-Baumwolle (kbA), den Sie abnehmen und bei 60°C waschen können. Für Lüftung und Hygiene, sprich: das angenehme Bettklima wählen Sie eine Klima-Einlage, die lose auf dem Kern liegt. So spüren Sie die wunderbare Elastizität des Naturlatex besonders deutlich und können zudem die einzelnen Komponenten leicht bewegen oder auch tauschen, z. B. eine wärmende Torfeinlage für den Winter, Leinen im Sommer.



## Die optimale Kombination

### ergoVlex L

Die körpergerechte Unterfederung passt sich jeder Kontur an und nimmt jede Bewegung sanft auf; besonders empfindsame und konturenreiche Körperzonen wie Hüften und Schultern werden dabei spürbar entlastet. Es entsteht wahrer Schlafkomfort, der Muskulatur und Nervensystem spürbar entspannen lässt. ergoVlex L verbessert jede Art von Matratze und ist optimal zusammen mit ergoVlex M.

Natürlich erhalten Sie auch ergoVlex L in bedarfsgerechten Ausführungen:

- Vlex L S

2 Reihen à 37 Federleisten aus Buchen-Schichtholz tragen sanft und konturgenau; die obere Leiste ist spezial-geschlitzt, um besonders fein auf Druck zu reagieren. Dazwischen sorgen Puffer aus Naturlatex für punktelastischen Ausgleich.

- Vlex LEICHT

Bei gleichem Aufbau verzichtet diese leichte Alternative auf ein Gros der unteren Leisten und schafft so für leichte Menschen bis 70 kg besondere Nachgiebigkeit.

- Vlex DELUX

Alle Leisten sind geölt / gewachst und extra geschmeidig, im Schulterbereich sorgen Schulterkomfort-Leisten für eine extra sanfte Aufnahme. Zusätzlich liegt ein Set LWS-Puffer bei, die bei Bedarf bestimmte Körperzonen extra stabilisieren. Dies ist die feinste und komfortabelste Art, eine Matratze zu unterfedern.

- LWS

2 Puffer aus Naturkautschuk zur Stabilisierung bestimmter Körperzonen, z.B. im Lendenwirbel-Bereich.



Die Körperkonturen werden exakt und punktgenau nachgezeichnet. Die Konterleisten an der Unterseite fangen erhöhten Druck sanft auf. ergo Vlex L eignet sich für jede elastische Vollpolstermatratze.



Eine gelungene Symbiose aus Stabilität und Anschmiegsamkeit: ergoVlex M plus ergoVlex L.

## ergoVlex M – Details

	ergoVlex M12	ergoVlex M14	ergoVlex M16
<b>Höhe</b>	12 cm*	14 cm*	16 cm*
<b>Belastbarkeit</b>	für leichte Menschen bis 70 kg – auf ergoVlex L bis 80 kg	für Menschen bis 80 kg – auf ergoVlex L bis 100 kg bestens geeignet	für alle Gewichtsklassen geeignet
<b>Kern</b>	H3 medium (60 - 100 kg)	H3 medium (60 - 100 kg)	H2 wolkenweich (50-80 kg) H3 medium (60 - 100 kg) H4 sanft-fest (70 - 120 kg)
<b>Bezug</b>	Bio-Velours (kbA <sup>3</sup> ) – elastisch, anschmiegsam, kuschelig – unterstept mit 700 g/qm Schafschurwolle in Flauschwoll-Aufmachung aus feiner Alpenland-Qualität, mit Reißverschluss und Wendeschlaufen. Kern im Innenbezug aus Jersey (kbA)		

	ergoVlex M11	ergoVlex M13	ergoVlex M15	Klima-Einlagen
<b>Höhe</b>	11 cm*	13 cm*	15 cm*	Wählen Sie für Ihre M 11 / 13 / 15 zwischen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schafschurwolle in Bio-Qualität (kbT)</li> <li>• Bio-Baumwolle (kbA)</li> <li>• Flachsleinen-Faser – die natürliche Kühlung<sup>1</sup></li> <li>• Torf-Wolle – biodynamische Wärmewirkung<sup>2</sup></li> </ul>
<b>Belastbarkeit</b>	für leichte Menschen bis 65 kg – auf ergoVlex L bis 80 kg	für Menschen bis 75 kg – auf ergoVlex L bis 90 kg bestens geeignet	für alle Gewichtsklassen geeignet	
<b>Kern</b>	H3 medium (60 - 100 kg)	H3 medium (60 - 100 kg)	H2 wolkenweich (50-80 kg) H3 medium (60 - 100 kg) H4 sanft-fest (70 - 120 kg)	
<b>Bezug</b>	Bio Doppel-Jersey (kbA <sup>3</sup> ) – doppelt gestricktes, elastisches, glattes Feintuch, waschbar bis 60°C, mit Reißverschluss und Wendeschlaufen, plus Klima-Einlage			

## ergoVlex L – Details

	ergoVlex L	ergoVlex LEICHT	ergoVlex DELUX
<b>Höhe</b>	9 cm	9 cm	9 cm
<b>Belastbarkeit</b>	für alle Gewichtsklassen geeignet	für Menschen bis 70 kg – besonders nachgiebig, für leichte Menschen	für alle Gewichtsklassen geeignet, besonders nachgiebig an der Schulter plus zusätzliche flexible Verstärkung

\* Die cm Angaben sind auf den eingelegenen Zustand bezogen, die frische Matratze ist 1-2 cm höher

1 Leinen ist die Faser mit der besten Wärmeleitfähigkeit und besänftigt erhitzte Gemüter auf sanfte Weise.

2 Torf hat die besondere Fähigkeit, mittels Huminstoffen einerseits Abwehrkräfte zu mobilisieren, wie die körpereigene Wärme zu aktivieren.

3 Baumwolle aus kontrolliert biologischem Anbau