

Ergo *Zone*



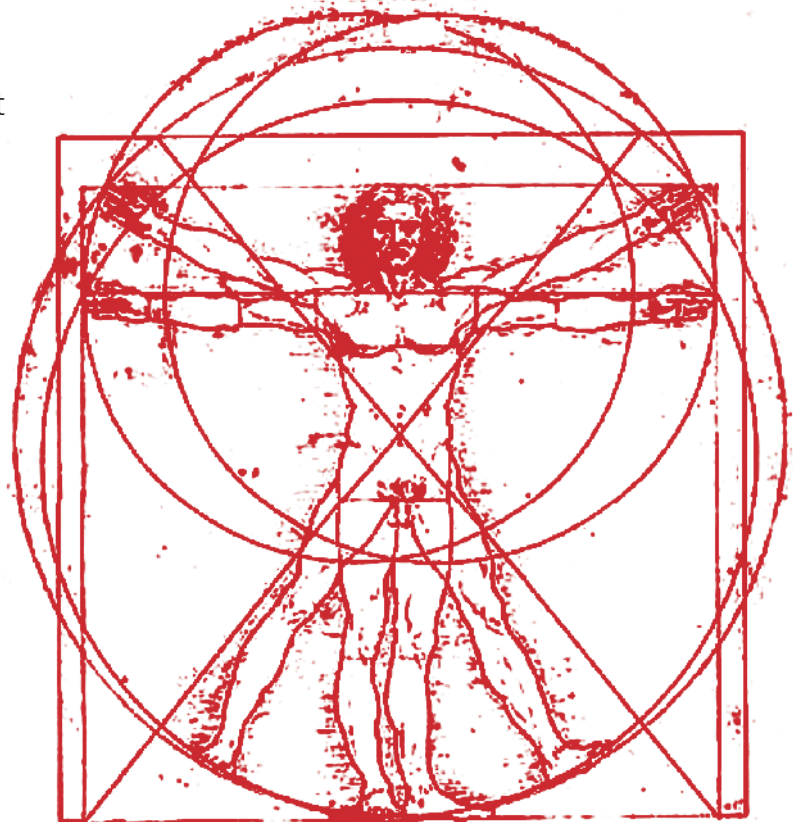
Ergo Zone Matratze

Der goldene Schnitt

Die Entwicklung der Ergozone Matratze beruht auf alten Prinzipien des Goldenen Schnittes, einer Kunde der Proportionen.

Überall in der Natur werden Parallelitäten, immer wiederkehrende Erscheinungsformen sichtbar. Auch Menschen, ob klein oder groß, sind entsprechend proportioniert. Die Körpergröße steht also in Relation zu den Gliedmaßen.

Der Goldene Schnitt beachtet dieses und wird bis heute genutzt. Spürbar werden diese Regeln bei der Paßform von Kleidungsstücken und auch Möbeln, insbesondere den Sitzmöbeln. Wird der Goldene Schnitt mißachtet, ist es unbequem auf dem Stuhl zu sitzen oder die Jacke kneift irgendwo.



Die Ergozone Matratze

ist in 7 Zonen eingeteilt. Entsprechend der Anatomie des Menschen reagiert diese Matratze mit unterschiedlichen Festigkeiten. Vom Kopf über die Schultern, Oberkörper, Hüfte, Oberschenkel, Knie bis zu den Unterschenkeln und Füßen, tastet die Ergozone Matratze individuell ab. Denn jede Partie hat in etwa zum gesamten Körper ein entsprechendes Ausmaß und Gewicht. Das wird besonders in der Liegeposition spürbar.

Obwohl Matratzen aus Naturkautschuk grundsätzlich punktelastisch sind, bietet dieses High-End Produkt, ebenfalls aus reinem Naturkautschuk, einiges mehr. Eine gesteigerte Schulter- und Hüftabsenkung bei sehr guter Anpassung im Taillenbereich ist das Resultat einer gut durchdachten Gussformkonstruktion. Es befinden sich nicht nur, wie üblich, vertikale sondern auch horizontale Kanäle in dem Latexrohling. Die Hohlräume



sind gleichermaßen für die gute Belüftung, als auch für die unterschiedlichen Liegezonen verantwortlich. Die offenporige Struktur des Latexschaums, hervorgerufen durch den Naturkautschuk, begünstigt zudem ein trockenes warmes Klima. Für Kleinlebewesen (z.B. Milben) ist dies ein unerträgliches Milieu, aber für den Menschen Voraussetzung für gesunden Schlaf.

Viele Zonenmatratzen bestehen aus Schaumstoffen, Drahtfedern oder künstlichem Latex. Teilweise sind Hohlräume hineingeschnitten und die Kerne an der Oberfläche wieder verklebt. Die Ergozone Matratze dagegen ist ausschließlich aus dem Saft des Heveabaumes in einem Guss geschäumt. Umfassende Schadstoffanalysen und Polymernachweise attestieren ein natürlich belassenes Material.

Bezüge mit Beziehungen

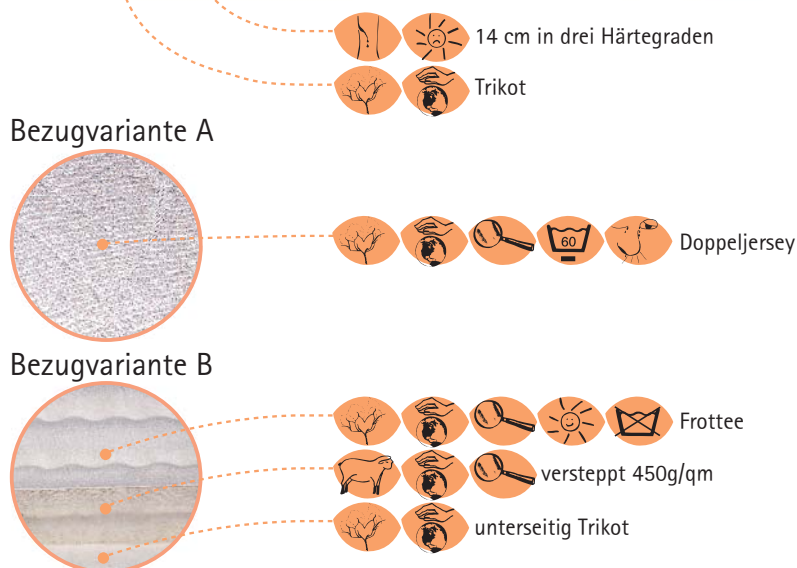
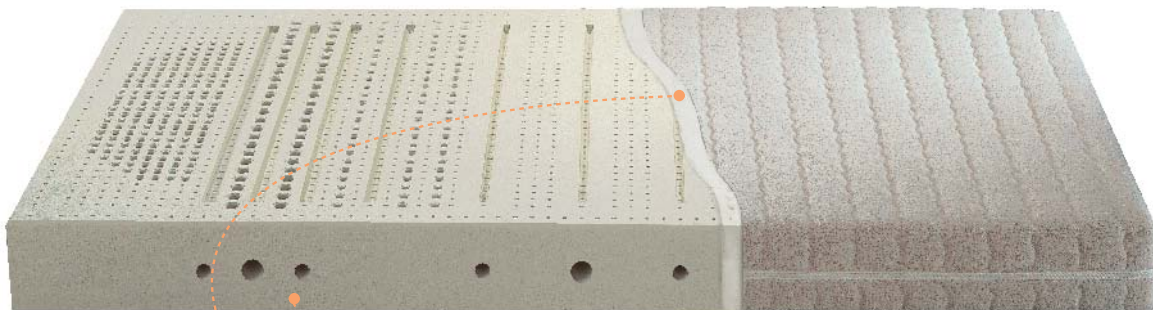
Ergozone Matratzen- und Kopfkissenbezüge haben gute Beziehungen, und zwar zur Umwelt, denn alle Rohstoffe stammen aus ökologischer Wirtschaftsweise. Die Beziehung mit Skal International gehört ebenfalls zur Philosophie der Produkte. Gemäß den Skal International Standards für nachhaltige Textilproduktion wird der Warenfluß und die Verarbeitung der Rohstoffe bis hin zum Endprodukt kontrolliert. Dieses sind wesentliche Kriterien für die Vergabe des EKO Siegels.



Skalint005056

Im Gebrauch der Ergozone Produkte entfalten sich weitere Qualitäten. Die hohe Anschmiegsamkeit des feingestrickten Frottees oder Doppeljerseys in Kombination mit der hohen Elastizität des Kerns vermitteln sofort ein optimales Liegegefühl. Alle Oberbezüge sind mit drei- oder vierseitigem Reißverschluss ausgestattet. Doppeljersey ist bei 60° waschbar. Frottee wird mit Schafschurwolle versteppt und ist deshalb sehr flauschig, weich und wärmewirksam. Auch der Unterbezug läßt jede Art von Druckbelastung zu und gibt diese ungehindert an die Matratze weiter. Der Steppbezug ist nicht waschbar, kann aber zur Selbstreinigung der indirekten Sonnenstrahlung ausgesetzt werden.

Aufbau der Ergozone Matratze



ErgoZone Kopfkissen

So wichtig wie die passende Matratze ist, so wichtig ist auch ein behagliches Kopf- und Nackenkissen. Dieses sollte gewährleisten, dass der sehr sensible Halswirbelbereich, aber auch der Kopf, richtig gelagert sind. In der Seitenlage wird deutlich, welchen Hohlraum das Kissen ausfüllen muss (s.u.). Die Bandbreite der Ergozone Kopfkissen lässt erahnen, wie unterschiedlich die Anforderungen der Menschen sind. Ohne Zweifel wird in der Auswahl von Möglichkeiten das richtige Kissen für Sie dabei sein.

Im Vordergrund steht, wie bei Ergozone Matratzen, der Liegekomfort. Parallel steckt aber auch der ökologische Gedanke im Detail. Grundsätzlich widersprechen sich diese Attribute nicht. Bislang gibt es kein Füllmaterial welches punkt- und dauerelastischer ist als Naturlatex. Aber auch Schurwolle hat Vorteile gegenüber einer silikonisierten Polyesterfaser.

Die Multifunktionalität von Wolle (z.B. Klimatisierung, Feuchtigkeitsregulierung, selbstreinigende Wirkung) ist das Resultat jahrmillionenlanger Evolution und wurde bisher von keiner Syntetikfaser erreicht. Mit Ergozone Kopfkissen werden Lücken gefüllt, auch Marktlücken. Sie werden feststellen, dass am deutschen Markt

nur Ergozone Kopfkissen aus kontrolliert biologischen Materialien bestehen und das EKO Label tragen. Ergozone Kissen sind variabel, um die unterschiedlich großen Lücken zwischen Mensch und Matratze zu füllen und sonstigen Sympathiebedürfnissen gerecht zu werden.



Das richtige Kissen?

Einige Tipps: Wenn Ihre Matratze fester ist, sollte das Kissen eher höher oder fester, oder beides sein. Bei breiten Schultern gilt ebenfalls diese Faustregel. Ist Ihre Matratze aber recht weich und Sie haben schmale Schultern, dann könnte ein weiches und/oder niedriges Kissen besser sein.

Oftmals fehlt es Matratzen an Einsinkung im Schulterbereich, was zu Druck führt und schließlich auch zu Problemen im Schulter- und Halswirbelbereich des Menschen.

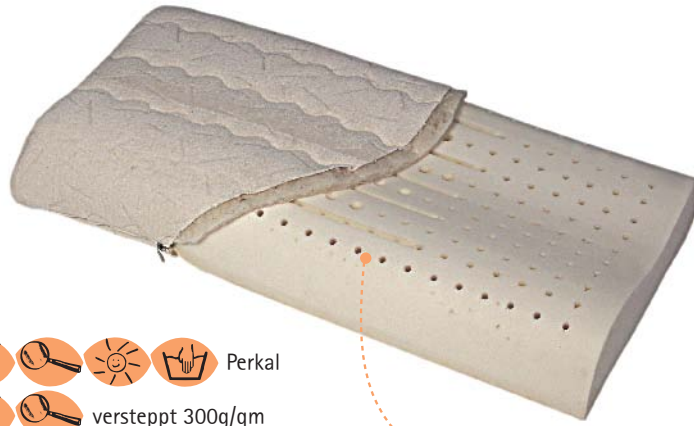
Selbst das richtige Kopfkissen kann hier nur bedingt lindernd wirken.



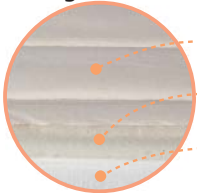
Latexgewinnung aus der Rinde des Heveabaumes

Ergo Form

Ergo Form zeichnet sich durch die Vielzahl von Varianten aus. Der Rohling ist in drei Festigkeiten lieferbar. Die Seitenansicht zeigt zwei unterschiedliche Wölbungen, damit ist auch die Höhe, je nach Lage des Kissens, anders. Eine weitere 2,5 cm Latexeinlage ist optional. Etwa in der Mitte des Kerns befindet sich eine weiche Zone. Hierdurch wird das Ohr in der Seitenlage des Kopfes von Druck entlastet. Bezüge können wahlweise gestrickt, gewebt, versteppt und waschbar sein. Es sollte bedacht werden, dass die Art des Bezuges Auswirkungen auf die Festigkeit und Höhe des Kissens hat.

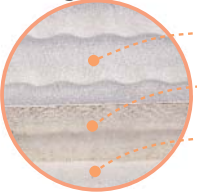


Bezugvariante B



höchste Stelle 9 cm,
zzgl. Latexeinlage 11,5 cm
in drei Härtegraden

Bezugvariante C

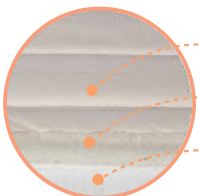


Bezugvariante A



Ergo Lana

Für Menschen mit einer Vorliebe für Naturfasern ist Ergo Lana entwickelt worden. Zwei Zellen beinhalten Faserbällchen aus Wolle. Reissverschlüsse ermöglichen den direkten Zugriff auf das Füllmaterial, wodurch individuell Höhe und Festigkeit reguliert werden können. Gelegentliches Kneten des Kissens erhält es weich und füllig. Die Feuchtigkeitsaufnahme sowie Wärmeregulierung ist durch den hohen Wollanteil sehr gut.





Lattenrost

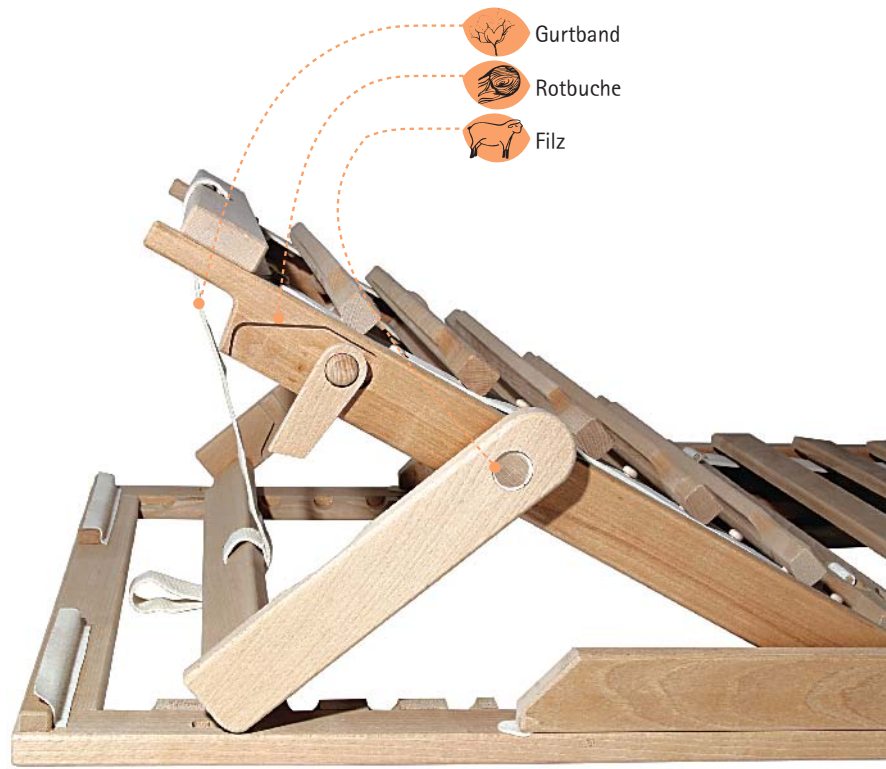
Bio Trio Lattenrost

Die Wirksamkeit eines guten Bettes ist immer auch auf dessen Unterfederung zurückzuführen. In seiner Funktion sollte das Lattenrost eben so flexibel sein wie die Matratze. Nur ein gut aufeinander abgestimmtes Duo kann harmonieren. Bio Trio ist wie Ergo Produkte, sowohl nach ergonomischen wie ökologischen Kriterien entwickelt worden, als auch im technisch vollendeten und dennoch handwerklichem Stil produziert. Die Hölzer für Bio Trio werden in heimischen Wäldern während optimaler Mondphasen geschlagen. Weder Leimholz noch Metall oder Kunststoff sind nötig, da sogenanntes Mondphasenholz sehr standhaft und robust ist. Die sorgfältig ausgewählten Massivholzteile benötigen keine weiteren Oberflächenbehandlungen. Weitere Bestandteile sind Wollfilz zur Geräuschdämmung und Kautschukbänder als Federelemente.

Die Liegeeigenschaften von Bio Trio sind genau auf Ergo Zone Matratzen abgestimmt. Gesteigerte Hüft- und Schulterabsenkungen ergänzen die Zonen der Matratze in ihrer Aufgabe. Mit der patentierten Unterfederung wird ein gleichmäßiges Einsinken auf der gesamten Breite des Rostes erzielt. Die Latten sind durch eine Profilierung der Unterseite besonders beweglich auf den Federbändern gelagert.

Die bis in Sitzposition verstellbare Rücken-Hochstellung lädt zu einem gemütliches Frühstück im Bett ein.





Kautschuk

Baumwolle

Naturlatex

Schafschur-
wolle

Vollholz



In Kooperation:

