



rummel

...schlaf mit mir

 **das lomojito-Prinzip**

sei fit

fühle grün

werde frei

Samtgrün schimmern die Minzeblätter durch hellen kubanischen Rum und Sodawasser. Das gestoßene Eis im Mojito-Glas knistert und flüstert von einem erlebnisreichen Tag, von Freiheit und einem guten Gefühl für das Echte und Natürliche. Inspiration für neue Gedanken und spannende Ideen. Deshalb haben wir für diese Produktserie Anleihe bei Hemingways Lieblingscocktail (wie viele davon hatte er wohl?) Mojito gesucht. Als Ausdruck eines Lebensgefühls, das bis zu den Ansprüchen an Ihr Bett reicht. Ausgestattet mit Matratzen, deren Kerne in einer neuen und einzigartigen Weise körpergerecht geformt werden; mit Bezügen, die nach Freiheit duften und Frische atmen. Lernen Sie hier einen Cocktail der anderen Art kennen.



Panda-Bären lieben Bambus. Hemingways lieben die Freiheit und Mojito.



lomojito

das Iomojito-Prinzip

sei fit | Entspannung, die aus der Tiefe kommt |

fühle grün

werde frei

Weich-/Fest-Zone: Kopfzone mit nach außen fester werden der Fräsweite

hochelastische Zone: In der Schulterzone reicht die Fräsung bis in den grünen Mittelkern. Das bedeutet, dass die Liegefläche hier weicher wird.

festere Stützzone: Im Bereich der Lendenwirbel wird der Schaum nur mäßig eingefräst und bleibt dadurch fester (und weiß)

Fest-/Weich-Zone: Becken und Hüfte müssen ohne Druckbelastung einsinken können. Im weichen Mittelbereich noch fest, werden die Wellen nach außen hin weicher. Besonders angenehm in der Seitenlage.



Je grüner die Wellen, umso tiefer reichen sie in den Kern und schaffen weichere Komfortzonen. Mehr Weiß bedeutet dagegen eine höhere Stütz-Festigkeit.

Iomojito 600

10 cm hoher Mittelkern aus AQUAPUR-Schaum in betontem Sieben-Zonen-Schnitt mit Belüftungsschleusen. Beidseitig 4 cm hohes, komfortables Wellenprofilpolster aus AQUAPUR-Schaum mit Raumgewicht 50 kg/m³.



Kernhöhe 18 cm • in soft, medium und fest

Iomojito 500

4 cm hoher Mittelkern aus AQUAPUR-Schaum mit atmungsaktiven Sieben-Zonen-Vertikallochungen. Beidseitig 6 cm hohes, komfortables Wellenprofilpolster aus AQUAPUR-Schaum mit Raumgewicht 50 kg/m³.



Kernhöhe 16 cm • in soft, medium und fest

Iomojito 400

10 cm hoher Unterkern aus AQUAPUR-Schaum mit atmungsaktiven Sieben-Zonen-Vertikallochungen. Komfortable, 6 cm hohe Profilpolsterauflage aus AQUAPUR-Schaum mit Raumgewicht 50 kg/m³.



Kernhöhe 16 cm • in soft, medium und fest

AQUAPUR®

AQUAPUR ist eine Rummel-Marke, bei der besonders auf Qualität, überdurchschnittliches Raumgewicht, Durchlüftungseigenschaften, ökologische Produktion auf Sojabasis und lang anhaltene Funktionsfähigkeit geachtet wird. AQUAPUR ist mit marktüblichen Schäumen nicht unbedingt vergleichbar.



Das Ergonomie-Profil

Das Einzigartige am Ergonomieprofil der Iomojito-Matratzen sind die reaktionsintensive Wellenform und die Bearbeitungsmethode. Hier wird nicht mehr die konservative

Schnitttechnik eingesetzt, sondern der Schaum wird gefräst. Das hat gravierende Vorteile: Beim Fräsen können die Tiefen der Ausschnitte über die Matratzenbreite hin vari-

iert werden (Veränderung der partiellen Festigkeit). Außerdem kann die gerade Schnittlinie verlassen werden (hin zur Wellenform). Beides führt zu einer optimierten

Anpassung an den Körper und die jeweilige Liegesituation. Da das Wellenprofil nicht ganz bis an den Matratzenrand gezogen ist, ergibt sich eine integrierte Sitzkante.

das lomojito-Prinzip

sei fit

 fühle grün | offen für frische Ideen |

werde frei



Lomojito 600

Dieser Bezug besteht aus voluminösem Jersey und verfügt über ganz besondere Eigenschaften. Im Schulterbereich (dunkler abgesetzt) ist Elastan beigemischt, was diese Partie – konform zum Matratzenkern – weicher macht. Im Lendenwirbelbereich dagegen ist der Jersey etwas straffer gehalten. Der waschbare Bezug ist mit klimaregulierendem Hygienevlies (400 g/m²) versteppt.

Lomojito 400/500

Neben ökologischer Baumwolle ist in diesem Bezugstoff auch die Faser des Bambusstrauches verarbeitet worden. Der haptisch sehr angenehme Bezug ist versteppt mit klimaregulierendem Hygienevlies (400 g/m²) und ist waschbar.



Ins Netz gegangen

Was auf den ersten Blick nur wie eine reizvolle optische Nuance erscheint, hat eine sehr sinnvolle Funktion. Das ringsum führende Netz ersetzt die (eher unhandli-

chen) Handgriffe und soll Ihnen beim gelegentlichen Drehen und Wenden der Matratze helfen. Hinter dem Griffnetz verbirgt sich ein "Klimaband" aus weitmaschigem



Mesh, das die rege Durchlüftung fördert. Damit die waschbaren Bezüge leicht abnehmbar sind, schließt das Griffnetz mit einem rundum laufenden Reißverschluss mit gut zu fassendem Zipper ab.

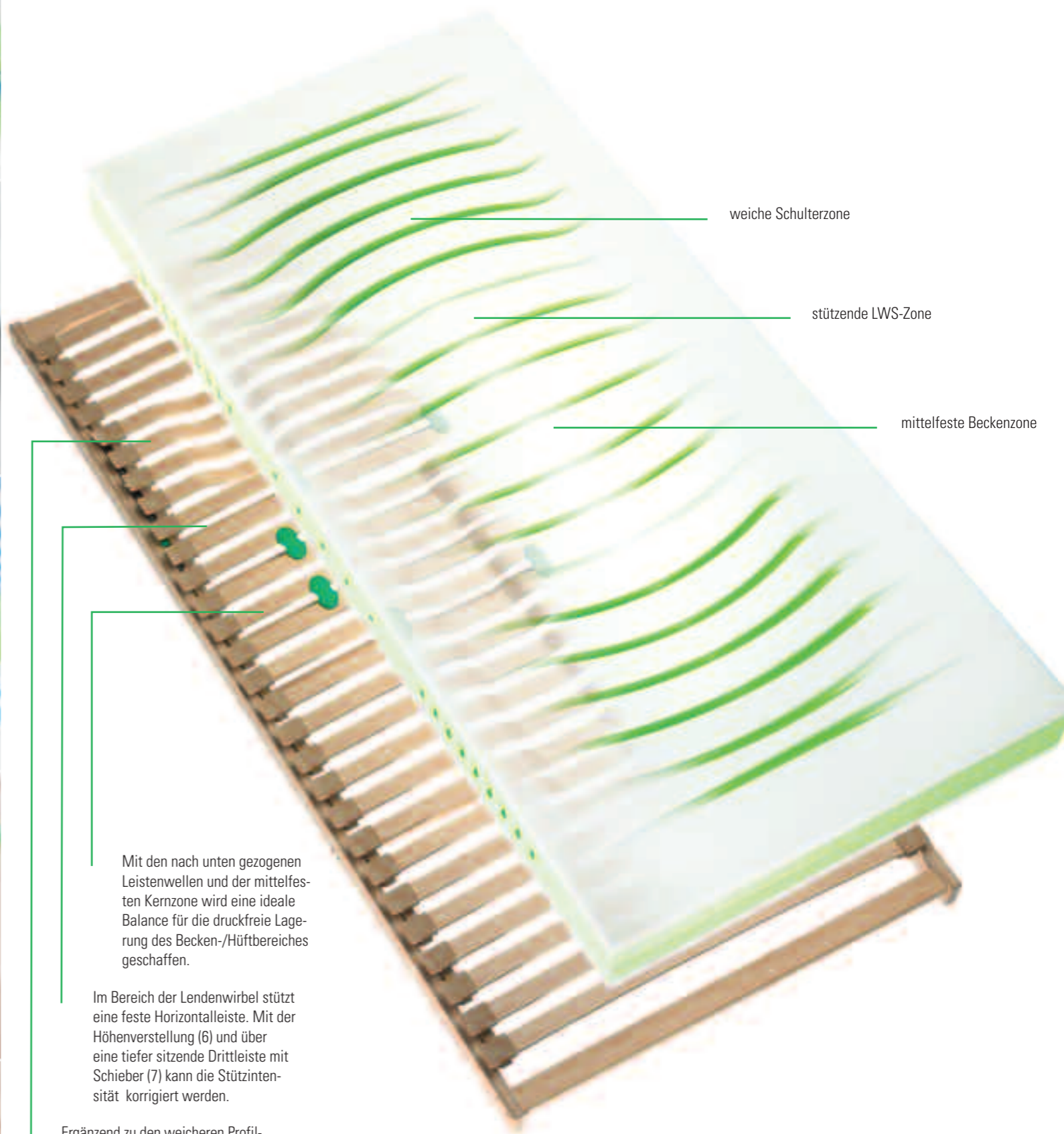
mehr Ergonomie, besseres Schlafklima, höherer Komfort

Mit den lomojito-Produkten steht Ihnen ein Schlafsystem zur Verfügung, in dem viele Innovationen und ausgefeilte Details stecken. Es ist die raffinierte Abstimmung von Funktionen der Matratze und der Unterfederung, die letztendlich zu einer Perfektionierung der Liegequalität und zu höherem Liegekomfort führen.

Selbst im Bezug spiegeln sich die unterschiedlich festen Zonen des Kerns wider. Im Bild 1 erkennen Sie die etwas dunklere, weichere Schulterzone mit partieller Beimischung von Elastan – weiter rechts die straffer gewirkte LWS-Zone. Im Bild darunter sehen Sie – dazu passend – unterschiedlich tief gefräste und deshalb unterschiedlich feste Profilwellen, die wir schon auf Seite 4/5 beschrieben haben.

Bezug und Wellenprofil finden ihr Pendant in der Unterfederung mit Doppelwellen-Leisten in der Schulterzone; unterhalb des LWS-Bereiches mit Wellenleisten, die die Belastung ausbalancieren (8 und rechte Seite). Dank tiefer liegender Dritteleisten mit arretierbaren Schiebern (7) und Höhenversteller (6) können Sie die Liegezone mit wenigen Handgriffen fester oder weicher gestalten.

Zum Wohlfühlen gehört aber nicht nur eine gute Liegequalität, sondern auch hygienische Frische und ein schlaf förderndes Mikroklima. Beides gehört auch zusammen. Atmungsaktiver Schaum mit zusätzlichen Luftschleusen (3 + 4) kümmern sich ebenso um eine gute Durchlüftung der Matratze wie der Bezug, der mit feuchtigkeitsregulierendem Hygienevlies (4) versteppt ist.



Mit den nach unten gezogenen Leistenwellen und der mittelfesten Kernzone wird eine ideale Balance für die druckfreie Lagerung des Becken-/Hüftbereiches geschaffen.

Im Bereich der Lendenwirbel stützt eine feste Horizontalleiste. Mit der Höhenverstellung (6) und über eine tiefer sitzende Dritteleiste mit Schieber (7) kann die Stützintensität korrigiert werden.

Ergänzend zu den weicheren Profilwellen im Matratzenkern, sind im Schulterbereich elastischere Leisten mit Doppelwellen eingesetzt. So kann die Schulter auch bei Seitenlage druckfrei einsinken. Bei stärkerer Belastung wirkt zusätzlich eine mechanische Absenkung der Leistenkappe.

das Iomojito-Prinzip

sei fit

fühle grün

werde frei | auch mal neue Wege wagen |

Iomojito Unterfederung

Das Holz, das wir für die 25 mm starken Innen- und Außenrahmen sowie für die Leisten verwenden, stammt ausschließlich von Buchen aus Wiederaufforstgebieten. Um die Stabilität des Rahmens zu gewährleisten, wird das Holz in mehreren Schichten aufgebaut.

Das auf den ersten Blick erfassbare markante Merkmal der Unterfederung sind die ergonomisch gestalteten Leisten im Schulterbereich sowie in der Becken-

und Oberschenkelzone. Im Zusammenspiel mit dem Ergonomie-Aufbau der Matratzen werden so Unterstützung und Belastung gut ausbalanciert. Aus dieser Leistungsgestaltung ergibt sich auch eine geringere Auflagefläche für die unbelastete Matratze - sie kann sich "erholen" und wird besser belüftet.

Auf den zweiten Blick werden Sie die Raffinessen entdecken, die diesen Rahmen im Detail ausmachen. Diese und deren Funktionen sind auf der vorhergehenden Seite beschrieben.

Alle Varianten (rechts) haben eine identische Bauhöhe, sodass Sie unterschiedliche Rahmenvarianten im Doppelbett einlegen können.



Iomojito starr
nicht verstellbar



Iomojito LKF
verstellbares langes Rücken- und Fußsegment



Iomojito LKF HH
langes, verstellbares Rücken- und Fußsegment, mit Gasdruckhebehilfe verstellbares Fußsegment



Iomojito LKF K
langes, verstellbares Rücken- und Fußsegment, festes Sitzsegment, verstellbares Fußsegment mit mechanischer Knieabsenkung



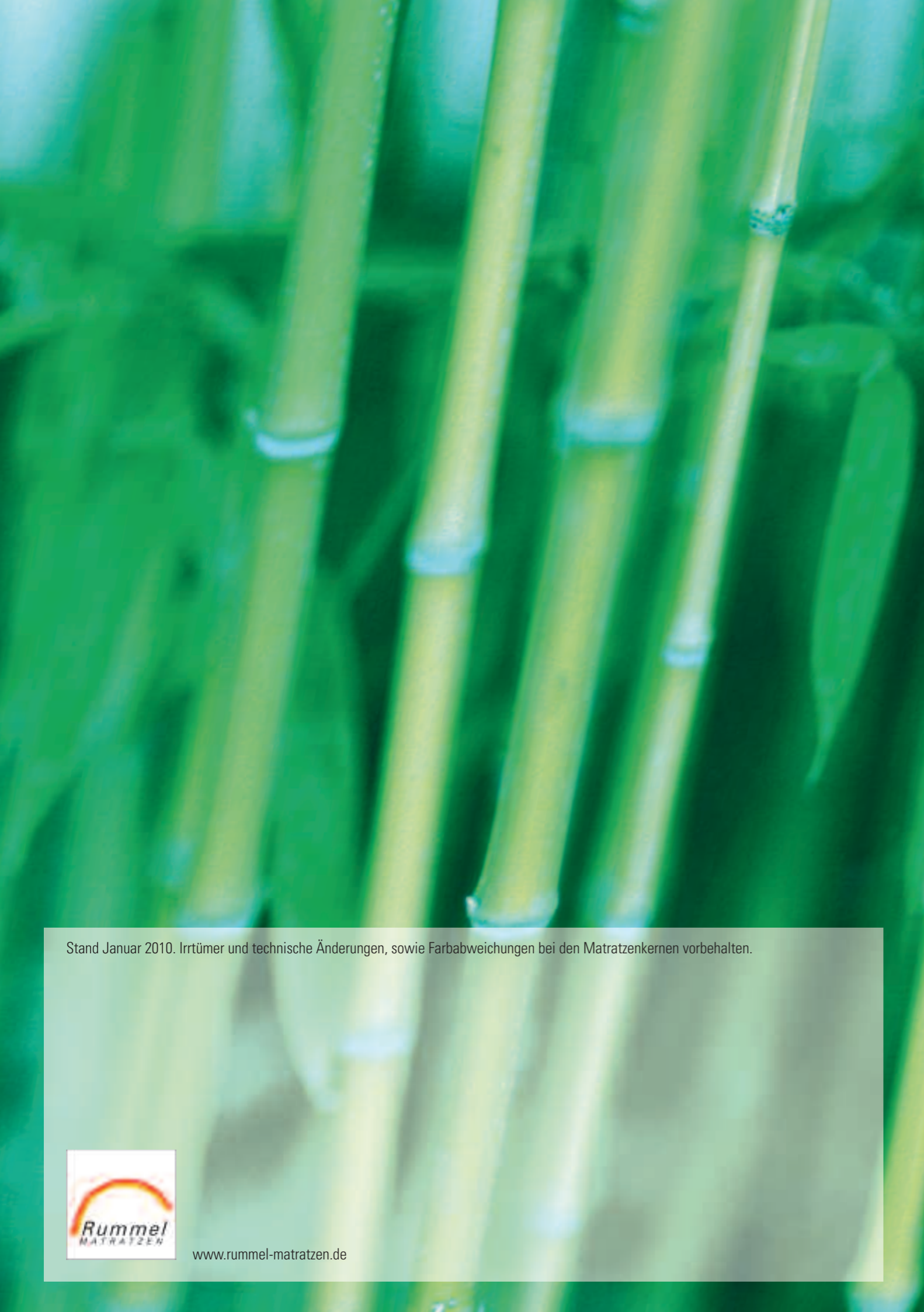
Iomojito M2
über 2 Motoren regulieren Sie das Rücken- und Oberschenkelsegment. Kopfteil manuell verstellbar



Iomojito M3
über 3 Motoren regulieren Sie das Rücken-, Oberschenkel- und Fersensegment. Kopfteil manuell verstellbar



Iomojito M4
per Handschalter regulieren Sie die 4 Motoren für Kopf-, Rücken-, Oberschenkel- und Fersensegment



Stand Januar 2010. Irrtümer und technische Änderungen, sowie Farbabweichungen bei den Matratzenkernen vorbehalten.



www.rummel-matratzen.de