



ORTHOPÄDISCH
RICHTIG LIEGEN



dormiente[®]
BESSER GRÜN SCHLAFEN

UNTERFEDERUNGEN

FÜR JEDEN DIE RICHTIGE BASIS

Unterstützen Sie das Potential Ihrer Naturlatexmatratze
mit einer genau abgestimmten Unterfederung.
Das ist wie jede Nacht schweben.



ROLLROSTE



Das eingearbeitete, vorstehende Baumwollgurmband verhindert Knarrgeräusche

KOMPLETT METALLFREI

UNTERFEDERUNG ROLLROST FLEXIBEL FEDERND. FLACH. PREISWERT.



VORTEILE AUF EINEN BLICK

- + ca. 3 cm (höchster Punkt)
- + flexibler Federlattenrost
- + 21 Leisten aus Buchenschichtholz
- + für Betten mit sehr geringer Absenktiefe
- + für alle Betttypen, die Auflageleisten und eine Mittelleiste haben

UNTERFEDERUNG ROLLROST MASSIV STARR. FLACH. PREISWERT.



VORTEILE AUF EINEN BLICK

- + Höhe ca. 1,5cm
- + starrer Lattenrost
- + 23 massive, unbehandelte Buchenholzleisten
- + für Betten mit sehr geringer Absenktiefe
- + für alle Betttypen, die Auflageleisten und eine Mittelleiste haben

NATURROST

KOMPLETT METALLFREI

UNTERFEDERUNG NATURROST SYSTEM 1 NATÜRLICHER BOXSPRING-KOMFORT FÜR JEDES BETT



- HÖHE** ca. 9 cm
- FEDERUNG** ca. 7,5 cm punktelastischer 100% Naturlatexkern, gelagert auf massiven Buchenleisten
- BEZUG** 100% Baumwolle (kBA) ca. 230 g/m², naturfarben
- HÄRTEGRAD** wahlweise SOFT | MEDIUM | FEST

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- + randloses Liegen
- + durchgehend punktelastisch
- + einfaches Handling
- + rollbar, leichter Transport
- + steigert den Komfort Ihrer Matratze
- + optimale Unterstützung in jeder Schlafposition

FEDERHOLZRAHMEN BASIC S



- HÖHE** ca. 7,5 cm (höchster Punkt)
- FEDERUNG** + 28 Federleisten (8mm stark) in 14 Tandem-Federelementen
- + Schulterkomfortzone
 - + individuelle Festigkeitsverstellung im Lendenwirbelbereich
 - + Kopf- und Fußteil verstellbar (nur BASIC KF)
- METALLFREI** nur BASIC S bis 100cm Breite

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- + für Betten mit geringer Absenktiefe
- + für alle Betten mit Auflageleisten, mindestens aber mit 3 Auflagepunkten am Bettrahmen

FEDERHOLZRAHMEN BASIC KF



FEDERHOLZRAHMEN BASIC STABIL UND PREISWERT.



Jedes einzelne Federelement trägt 2 Leisten aus Buchenschichtholz



Individuelle Härteeinstellung im Lendenwirbelbereich

LEISTEN

Langjährige Elastizität dank spezieller Oberflächenbeschichtung

FEDERELEMENTE

Frei von PVC und Weichmachern, 100% biologisch abbaubar



FEDERHOLZRAHMEN
XXL
DER STABILSTE
FÜR ALLE,
DIE EIN BISSCHEN
MEHR WIEGEN



FEDERHOLZRAHMEN XXL S



- HÖHE** ca. 9,5cm (höchster Punkt)
- RAHMEN** äußerst stabiler, massiver, unbehandelter Buchenholzrahmen
- FEDERUNG**
- + 30 Federleisten (12mm stark) in 15 Tandem-Federelementen
 - + Schulterkomfortzone
 - + individuelle Festigkeitsverstellung im Lendenwirbelbereich

- VORTEILE AUF EINEN BLICK**
- + getestet bis 180kg
 - + für alle Betten mit Auflageleisten, mind. aber mit 3 Auflagepunkten am Bettrahmen



MOTORRAHMEN XXL 200 + XXL 400

STARKE LEISTUNG FÜR ERHOLSAMEN SCHLAF



- HÖHE** ca. 12cm (höchster Punkt)
- RAHMEN** äußerst stabiler, massiver, unbehandelter Buchenholzrahmen
- FEDERUNG**
- + 30 Federleisten (12mm stark) in 15 Tandem-Federelementen
 - + verstellbar in ideale Sitz-/Liegeposition
 - + mit Fußhochstellung zur Förderung des optimalen Venen-Rückflusses
 - + für alle Betten mit Auflageleisten, mind. mit 3 Auflagepunkten am Bettrahmen
 - + XXL 200 M in den Breiten 80 | 90 | 100 cm mit einem Motor (bis 200 kg)
 - + XXL 400 M in den Breiten 120 | 140 cm mit zwei Motoren (bis 400 kg)



INKLUSIVE FUSSBÜGEL
zum besseren Halt der Matratze auf dem Motorrahmen



DIE PERFEKTE SCHLAFPOSITION?
Nur einen Knopfdruck entfernt

- VORTEILE AUF EINEN BLICK**
- + individuelle Härteverstellung im Lendenwirbelbereich
 - + maximale Belastbarkeit bis 200kg/400 kg
 - + Netzfreeschaltung und Notabsenkung



2 Federleisten pro Element sorgen für eine feine Körperanpassung. Das Element selbst ermöglicht durch seinen hohen Hub spürbare Verbesserungen des Liegekomforts



Individuelle Härteeinstellung in einem besonders großen Bereich von fünf Doppelleisten

LEISTEN
Langjährige Elastizität dank spezieller Oberflächenbeschichtung

FEDERELEMENTE
Frei von PVC und Weichmachern, 100% biologisch abbaubar

FEDERHOLZRAHMEN
PHYSIOFORM® PRO
 EINER FÜR ALLE UND ALLES

PATENTIERT



Zertifiziert durch
IGR Institut für Gesundheit und Ergonomie
 www.igr-ev.de

FEDERHOLZRAHMEN
PHYSIOFORM® PRO S



HÖHE ca. 9,5cm (höchster Punkt)
BREITEN 80|90|100|120|140 cm
RAHMEN stabiler, massiver, unbehandelter Buchenholzrahmen
FEDERUNG 30 Federleisten (8mm stark) aus Buchenschichtholz in 15 Tandem-Federelementen

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- + patentierte, drehbare Leistenelemente zur Druckminderung an empfindlichen Stellen (Schulter, Hüfte)
- + höhenverstellbare Leistenelemente zur gezielten Unterstützung (Kopf, Lordose, Taille, Knie, Venenrückfluss und Reflux-Stellung)

BESONDERS GEEIGNET FÜR

- + jede Körperform und jedes Schlafverhalten
- + Seiten-, Rücken-, Bauchschläfer
- + perfekte Ergonomie in jeder Lebenslage
- + optimale Erholung durch individuelle Anpassung

FEDERHOLZRAHMEN
PHYSIOFORM® PRO KF



INKLUSIVE FUSSBÜGEL
 zum besseren Halt der Matratze auf dem Motorrahmen

MOTORRAHMEN
PHYSIOFORM® PRO M



HÖHE ca. 11,5cm (höchster Punkt)
BREITEN 80|90|100 cm
RAHMEN stabiler, massiver, unbehandelter Buchenholzrahmen
FEDERUNG 28 Federleisten (8mm stark) aus Buchenschichtholz in 14 Tandem-Federelementen



BESONDERS GEEIGNET FÜR

- + jede Körperform und jedes Schlafverhalten
- + alle, die eine besonders gute Körperanpassung wünschen oder benötigen
- + Menschen mit breiter oder empfindlicher Schulter
- + Menschen mit ausgeprägtem Hüftbereich oder empfindlichem Beckenbereich
- + Menschen, die den Komfort eines Motorrahmens schätzen oder benötigen

ZUSÄTZLICHE VORTEILE DES MOTORRAHMENS

- + Motorposition unter den Beinen, nicht im vegetativen Körperbereich
- + verstellbar in ideale Sitz-/Leseposition mit gleichzeitiger Nackenanpassung
- + mit Fußhochstellung zur Förderung des optimalen Venen-Rückflusses

Alle Funktionen des PHYSIOFORM® PRO S (KF und M abweichend)



5-fach höhenverstellbare Leisten



Kopfbereich



Lordose- oder Taillebereich



Kniebereich



zur Unterstützung des Venenrückflusses und bei Nutzung als Kopfteil dient diese Anhebung zur Reflux-Minimierung



180° drehbare Leisten zur maximalen Anpassung



Im Schulterbereich



Im Beckenbereich

HEBERAHMEN
PHYSIOFORM®PRO
 LIFT UND
 LIFT PREMIUM

ERHEBENDE
 ERLEICHTERUNG
 IM ALLTAG



HEBERAHMEN
PHYSIOFORM®PRO LIFT



HÖHE ca. 11,5cm (höchster Punkt)

RAHMEN stabiler, massiver,
 unbehandelter Buchenholzrahmen

FEDERUNG + 30 Federleisten
 in 15 Doppel-Federelementen
 + Schulterkomfortzone
 + individuelle Härtezonenverstellung
 im Lendenwirbelbereich

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- + stufenlose Höhenverstellung bis ca. 37 cm
- + EINE kabellose Fernbedienung
- + einfache Montage
- + Netzfreeschaltung und Notabsenkung



INKLUSIVE FUSSBÜGEL
 zum besseren Halt der Matratze
 auf dem Motorrahmen

HEBERAHMEN
PHYSIOFORM®PRO LIFT PREMIUM



HÖHE ca. 11,5cm (höchster Punkt)

RAHMEN stabiler, massiver,
 unbehandelter Buchenholzrahmen

FEDERUNG + 28 Federleisten
 in 14 Doppel-Federelementen
 + Schulterkomfortzone
 + individuelle Härtezonenverstellung
 im Lendenwirbelbereich
 + mit Fußhochstellung zur Förderung des
 optimalen Venen-Rückflusses

VORTEILE AUF EINEN BLICK

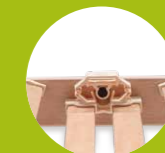
- + stufenlose Höhenverstellung bis ca. 37 cm
- + EINE kabellose Fernbedienung
- + einfache Montage
- + Netzfreeschaltung und Notabsenkung
- + zusätzlich motorisierte stufenlose Verstellung
 von Kopf- und Fußteil



für einen komfortablen Ein- und Ausstieg
 lässt sich der Heberahmen bis zu 37 cm
 stufenlos in der Höhe verstellen



5-fach höhenverstellbare Leisten an der
 Kopfleiste, im Lordose- oder Taillenbereich
 und im Kniebereich sowie stufig
 verstellbare Leistenpaare zur Unter-
 stützung des Venenrückflusses



maximale Schulteranpassung und ideale
 Beckenanpassung durch drehbare Leisten

LEISTEN

Langjährige Elastizität dank
 spezieller Oberflächenbeschichtung

FEDERELEMENTE

Frei von PVC und Weichmachern,
 100% biologisch abbaubar

TELLERRAHMEN ERGO NATURA ZIRBE

FEINE KÖRPERANPASSUNG MIT
DEM BESONDEREN ERLEBNIS
DES MASSIVEN ZIRBENHOLZES



Die Teller des
ERGO NATURA ZIRBE
sind aus unbehandeltem Zirbenholz



TELLERRAHMEN ERGO NATURA ZIRBE S



- HÖHE** ca. 10,5 cm (höchster Punkt)
- RAHMEN** stabiler, massiver,
unbehandelter Buchenholzrahmen
- FEDERUNG** + 72 Federelemente, je zwei 13mm starke
Zirbenholzteller auf einem
Federelement
+ Teller 3D gelagert
+ 144 Zirbenholzteller pro Rahmen
(90x200cm)

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- + ergonomische Körperanpassung durch frei bewegliche Zirbenholzteller
- + zusätzliche Schulterzonenabsenkung
- + beruhigender Einfluss des Zirbenholzes



Die Zirbe – die Königin der Alpen

Die Zirbe ist eine edle, sehr robuste Kiefernart. Sie verströmt einen herrlich warmen, harzigen und beruhigenden Duft. Mit ihren vielen positiven Eigenschaften bringt sie eine angenehme, wohltuende und entspannende Atmosphäre mit.

- BESONDERS GEEIGNET FÜR**
- + alle Menschen, die eine feine Körperanpassung benötigen
 - + Menschen, die den harzigen, wohligen Duft der Zirbe mögen
 - + alle Matratzentypen, besonders 100% Naturlatexmatratzen
 - + alle Schlaflagen

Die komfortable Schulterzonenabsenkung passt sich der Form ihrer Schulterzone über die gesamte Tellerreihe an (nur in der Variante S erhältlich).



INKLUSIVE FUSSBÜGEL
zum besseren Halt der Matratze
auf dem Motorrahmen

TELLER-MOTORRAHMEN ERGO NATURA ZIRBE M



- HÖHE** ca. 14 cm (höchster Punkt)
- RAHMEN** stabiler, massiver,
unbehandelter Buchenholzrahmen
- FEDERUNG** + 66 Federelemente,
je zwei 13mm starke Zirbenholzteller auf
einem Federelement
+ 132 einzeln bewegliche Zirbelteller
(90x200cm)
+ 6 Feststellklammern

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- + besonders gute Körperanpassung durch frei bewegliche Zirbenholzteller



ZUSÄTZLICHE VORTEILE DES MOTORRAHMENS

- + Motorposition unter den Beinen, nicht im vegetativen Körperbereich
- + verstellbar in ideale Sitz-/Lese-Position mit gleichzeitiger Nackenanpassung
- + mit Fußhochstellung zur Förderung des optimalen Venen-Rückflusses



Jede einzelne Tellerreihe ist flexibel gelagert und verstärkt so die elastische, sich anpassende Wirkung der Einzelteller.



Die freibeweglichen, kleinen Zirbenholzteller passen sich selbst komplizierten Formen sehr gut an und sorgen so für eine besonders gute Stützung der Wirbelsäule.



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

**DAS PATENTIERTE
SCHLAFSYSTEM
SYSTEM 7®**

VOLLE PUNKTELASTIZITÄT
ÜBER DIE GESAMTE BREITE
UND LÄNGE DES BETTES



ELEKTROBIOLOGISCHE
NEUTRALITÄT



PATENTIERT

**UNTERFEDERUNG
SYSTEM 7®**



HÖHE	ca. 9cm
BEZUG	Strickgewebe: 60% Baumwolle (kbA), 28% Lyocell (TENCEL™), 12% Baumwolle (Farbgarn), ca. 320g/m ² , an der Unterseite Einstecklaschen aus 100% Baumwolle (kbA) ca. 230g/m ²
HOLZ- LEISTEN	1,5cm starke Buche massiv, unbehandelt, fein geschliffen
POLSTER	100% Naturlatex 7,5 cm Höhe, 7 Elemente in drei unterschiedlichen Latexhärtegraden: 3 Elemente fest, 2 medium und 2 weich

BESONDERS GEEIGNET FÜR

- + die Unterfederung von Naturlatexmattzen, um deren körperbetonende Wirkung noch zu verstärken
- + Menschen, die eine hohe Punktlastizität über die gesamte Bettbreite wünschen, z.B genau in der Mitte ihres Bettes
- + druckempfindliche Menschen mit Problemen im Schulter- und Beckenbereich
- + Menschen, deren Körperform sich verändert z.B. in der Schwangerschaft, da jederzeit anpassbar



Für eine noch feinere Abstimmung lassen sich die Leisten in den Unterelementen einzeln entnehmen



**UNTERFEDERUNG IM MOTORRAHMEN
SYSTEM 7®**

INKLUSIVE FUSSBÜGEL
zum besseren Halt der Matratze
auf dem Motorrahmen



HÖHE	ca. 17cm
BEZUG	Strickgewebe: 60% Baumwolle (kbA), 28% Lyocell (TENCEL™), 12% Baumwolle (Farbgarn), ca. 320g/m ² , an der Unterseite Einstecklaschen aus 100% Baumwolle (kbA) ca. 230g/m ²
HOLZ- LEISTEN	1,5cm starke Buche massiv, unbehandelt, fein geschliffen
POLSTER	100% Naturlatex 7,5 cm Höhe, 7 Elemente in drei unterschiedlichen Latexhärtegraden: 3 Elemente fest, 2 medium und 2 weich

ZUSÄTZLICHE VORTEILE DES MOTORRAHMENS

- + Motorposition unter den Beinen, nicht im vegetativen Körperbereich
- + verstellbar in ideale Sitz-/Leseposition mit gleichzeitiger Nackenanpassung
- + mit Fußhochstellung zur Förderung des optimalen Venen-Rückflusses
- + Menschen, die den Komfort eines Motorrahmens schätzen oder benötigen



Alle 7 Elemente lassen sich in beliebiger Reihenfolge anordnen



Empfohlene Anordnung für die Bauchlage

Empfohlene Anordnung für die Seiten- oder Rückenlage



Bei der Motorvariante lassen sich die 5 mittleren Elemente je nach Schlaflage beliebig anordnen

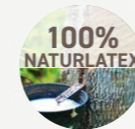


IM SCHLAF DAS KLIMA RETTEN

mit 100% Naturlatexmatratzen von dormiente



Eine Naturlatexmatratze bindet etwa 75 kg CO₂.
Das entspricht ca. 365 Waschgängen einer Waschmaschine.



dormiente®
BESSER GRÜN SCHLAFEN



IHR PARTNER FÜR ALLES RUND UM DEN NATÜRLICHEN SCHLAF

dormiente GmbH
Dormiente Platz - Auf dem langen Furt 14-16
35452 Heuchelheim | Germany
www.dormiente.com



NATURGESUNDES SCHLAFENSEMBLE MIT SYSTEM



Stand 06 | 2023