

RELAX: Naturflex



*Ihrer  
Gesundheit  
zuliebe!*

# Lust auf *schöne* Nächte



Das Bett-System NATURFLEX  
bringt Ihnen Ihre persönliche Entspannung, denn  
es gibt an Schulter und Hüfte nach und unterstützt die übrigen  
Körperzonen und entlastet auf diese Weise speziell die Rückenmuskulatur.



## Naturflex

ist ein Lattenrost aus 42 Hartholzlamellen (9 mm stark),  
davon 17 Hartholzlamellen im Schulter- und Beckenbereich (5,5 mm stark),  
die auf dauerhafte elastischen Latexkörpern gelagert sind.



## Das Federelement

Nach individuellen körperlichen Gegebenheiten können Sie die unteren Hartholzlamellen im Schulter- oder Hüftbereich herausnehmen, um den Gegendruck zu vermindern. Der Einlegerahmen wird zu jedem Naturflex-Federelement mitgeliefert, um unsere Federelemente in jedes Bett, mit seitlichen Auflageleisten, einlegen zu können.

## Die Matratze

ist der zweite wichtige Teil Ihres Bettes. Das Federelement gewährleistet die ausgeprägte Unterstützung des Körpers, die Matratze macht das Bett angenehm weich. Unsere Matratzen zeichnen sich alle durch ihr leichtes Gewicht und ihre Naturreinheit aus.

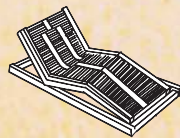


Unsere Wirbelsäule ist das tragende Element des Körpers. Damit die Wirbelsäule richtig zur Ruhe kommen kann, haben wir unsere RELAX-Naturbettssysteme entwickelt.

So wird die empfindliche Wirbelsäule genau an den richtigen Stellen gestützt und der gesunde erholsame Schlaf mit Sicherheit gewährleistet.

## Die Einlegerahmen

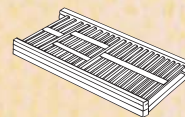
Verschiedene Einlegerahmen stehen Ihnen als Alternative zur Verfügung.



Motorverstellung mit Netzfreischaltung und Notabsenkung



Sitz- und Fußhochstellung



Einlegerahmen "starr"



Sitzhochstellung



Fußkeile zur Venenentlastung



**Naturlatexmatratze:**  
Höhe: 7 oder 10 cm  
Bezug: 100 % Baumwolle



**Roßhaarmatratze:**  
Höhe: 8 cm  
Bezug: Baumwollrell mit je Seite 2 Lagen Schafschurwolle und innen 4 cm Roßhaar 3000 g/m<sup>2</sup>



**Schurwoll-Kombilatex:**  
Höhe: 8 cm  
Füllung: 2,5 cm Latex und je Seite 2 Lagen Schafschurwolle  
Bezug: Baumwolle

