

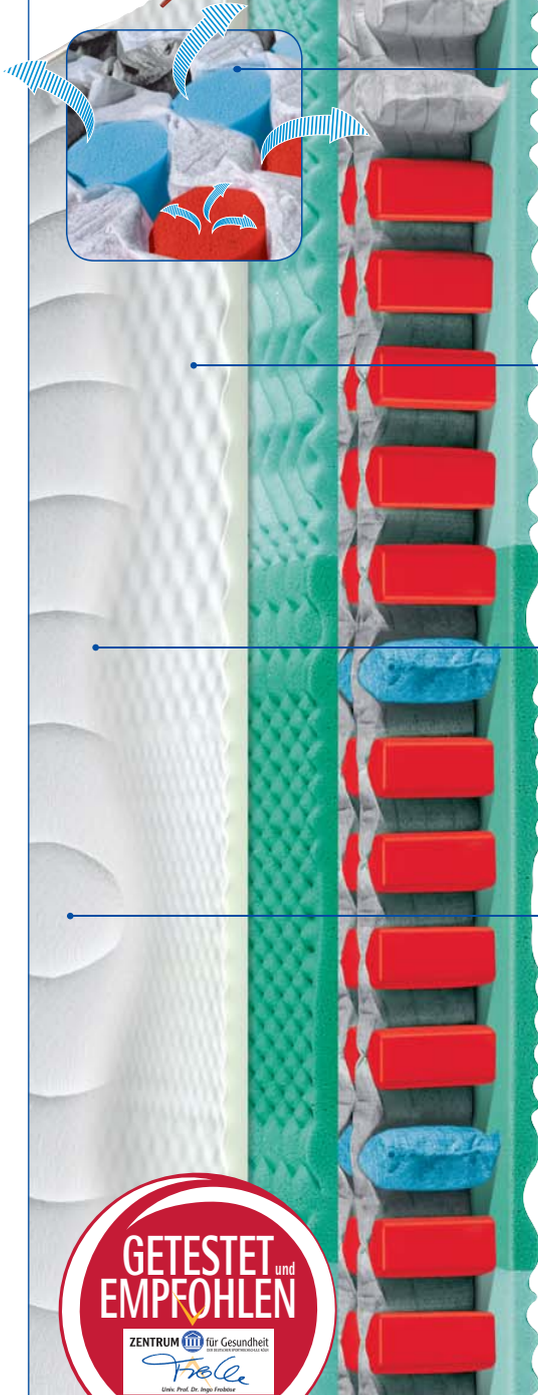


GESUND LIEGEN – GESUND SCHLAFEN

Getestet und empfohlen von
Univ. Prof. Dr. Ingo Froböse,
Zentrum für Gesundheit der
Deutschen Sporthochschule Köln.

SIRIUSPLUS

TASCHENFEDERKERNplus



Kern

Kombination aus 2 bewährten Technologien:

- ➔ Taschenfederkern und Matratzen BÜLTEX®-Dämpfungselemente mit besten Eigenschaften in den Bereichen Durchlüftung, Feuchtigkeitstransport, Punktelastizität und Rückstellkraft.
- ➔ 7-Zonen-Aufbau durch unterschiedliche Drahtstärken und 14 BÜLTEX®-Elemente im Schulter- und Hüftbereich.

Kernhöhe: ca. 12 cm



Auflage

7-Zonen-Matratzen BÜLTEX®plus-Komfortauflage.

- ➔ Softe Schulterzone und verstärkte Mittelzone für beste Körperunterstützung.

SENSIPUR®plus-Polsterauflage mit Komfortstruktur.

- ➔ Zur individuellen Unterstützung.

Polsterhöhe (beidseitig): ca. 30 mm

Gesamtkernhöhe: ca. 18 cm



Feinpolster

Kontaktfläche aus 10 mm SENSIPUR®plus mit thermoaktiven Eigenschaften, die auf Körperwärme reagiert und Druckbelastung reduziert.

Synthetische Klimahohlfaser mit Bezug versteppt.

- ➔ Hygienisch, feuchtigkeitsregulierend und klimatisierend, pflegeleicht.
- Bis 60° C waschbar. Für Hausstauballergiker geeignet.



Bezug

Clima feel-Bezug.

- ➔ Hautsympathisch, feuchtigkeits- und temperaturregulierend.

Abnehmbar mittels 2 umlaufenden Bodenreißverschlüssen.

Gesamtmatratzenhöhe: ca. 23 cm



TASCHENFEDERN
IM STECKSYSTEM®



plus

Die Matratzen mit Uni-Examen.

Gesundheitswissenschaftler Univ. Prof. Dr. Ingo Froböse und sein Team untersuchten die neue Matratzenserie TASCHENFEDERKERNplus mit modernsten wissenschaftlichen Methoden. Das Ergebnis der "Qualitätsprüfung für gesunden Schlaf" fiel eindeutig aus: "Empfehlenswert. Der Körper wird in allen Phasen seiner Bewegung perfekt physiologisch unterstützt."



Drell-Dessin : 822

Textilkennzeichnung : 60 %, 40 % CLY

Erhältlich in den Härtegraden H1, H2 und H3 und in Standardgrößen 80/90/100 x 190/200 cm sowie in Übergrößen bis 120/140/160 x 200/210/220 cm.

Bei Übergrößen kann sich aus fertigungstechnischen Gründen das Steppbild ändern.



SCHLARAFFIA