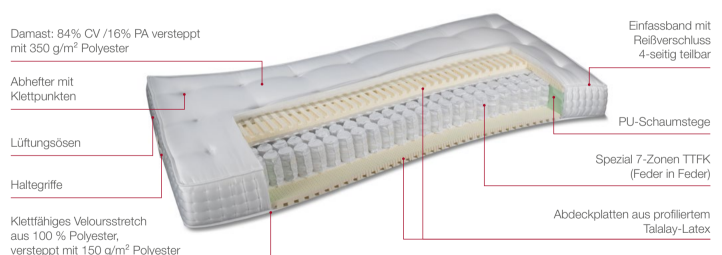


ruf BETTEN

BF 10 CRAFT COMFORT





















BF 10 CRAFT COMFORT

Die Tonnen-Taschenfederkern-Matratze im Handcraft Style



7-Zonen Tonnen-Taschenfederkern für einen entspannten Schlaf

- Der Bezug ist Anti-Allergisch und Probiotisch gegen Hausstaubmilben
- Die Abdeckplatten aus Talalay-Latex haben eine besonders offenporige Struktur und sind dadurch außergewöhnlich langlebig, atmungsaktiv, luft- und feuchtigkeitsdurchlässig (Antibakteriell und schimmelresistent)
- Ein Doppelfederkern (Feder in Feder) für besonders anschmiegsamen Komfort
- Veloursunterseite sorgt für festen Halt auf der Boxspring-Unterpolsterung
- Punktelastisch durch einzeln in Taschen eingenähte Tonnenfedern, korrekte Körperanpassung und -unterstützung
- Sehr hohe Punktelastizität, sehr lange Lebensdauer, hohe Atmungsaktivität und guter Feuchtetransport
- Nach DIN EN 1957 geprüfte Qualität und Sicherheit, erfolgreich bestanden und zertifiziert von unabhängigen, akkreditierten Instituten
- | Empfehlung: Kombination mit einem Boxspring-Unterbau von RUF | Betten

7-Zonen-Kern

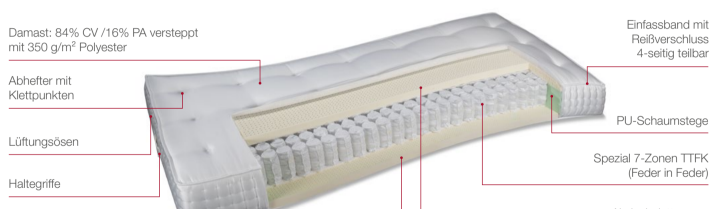
Kernhöhe: ca. 24 cm Bauhöhe: ca. 27 cm Drahtstärke: 1.5/1.9 mm

RUF Betten GmbH Im Wöhr 1, 76437 Rastatt, Germany info@ruf-betten.de LS00102/202411 · Technische Änderungen vorbehalten · **ACHTUNG: Aufkleber vor dem Waschen entfernen**



ruf betten

BF 10 CRAFT COMFORT



Abdeckplatten aus Talalay-Latex











Klettfähiges Veloursstretch

versteppt mit 150 g/m² Polyester

aus 100 % Polyester,



LS00104/202411 · Technische Änderungen vorbehalten · **ACHTUNG: Aufkleber vor dem Waschen entfernen**





BF 10 CRAFT COMFORT

Die Tonnen-Taschenfederkern-Matratze im Handcraft Style



7-Zonen Tonnen-Taschenfederkern für einen entspannten Schlaf

- Der Bezug ist Anti-Allergisch und Probiotisch gegen Hausstaubmilben
- Die Abdeckplatten aus Talalay-Latex haben eine besonders offenporige Struktur und sind dadurch außergewöhnlich langlebig, atmungsaktiv, luft- und feuchtigkeitsdurchlässig (Antibakteriell und schimmelresistent)
- Ein Doppelfederkern (Feder in Feder) für besonders anschmiegsamen Komfort.
- Veloursunterseite sorgt für festen Halt auf der Boxspring-Unterpolsterung
- Punktelastisch durch einzeln in Taschen eingenähte Tonnenfedern, korrekte Körperanpassung und -unterstützung
- Sehr hohe Punktelastizität, sehr lange Lebensdauer, hohe Atmungsaktivität und guter Feuchtetransport
- Nach DIN EN 1957 geprüfte Qualität und Sicherheit, erfolgreich bestanden und zertifiziert von unabhängigen, akkreditierten Instituten
- | Empfehlung: Kombination mit einem Boxspring-Unterbau von RUF | Betten

7-Zonen-Kern

Kernhöhe: ca. 24 cm Bauhöhe: ca. 27 cm Drahtstärke: 1,5/1,9 mm

RUF Betten GmbH Im Wöhr 1, 76437 Rastatt, Germany info@ruf-betten.de