

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

GELTEX® Starline Next von Schlaraffia - Gelschaum-Topper Split-Versio

Wichtiger Hinweis für Sie

Etwaige Hinweise des Herstellers in dieser Produktinformation, die sich auf die Gewährleistung beziehen, haben für Sie keinerlei Bindungswirkung und können von Ihnen ignoriert werden. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte als Verbraucher uns gegenüber, als Ihrem Verkäufer, werden dadurch in keiner Weise berührt oder eingeschränkt. Sie können sich wegen aller Mängel jederzeit an uns wenden. Darüber hinaus gehende Herstellergarantien bleiben natürlich unberührt. Dieser Artikel wird hergestellt von Aquinos Bedding Germany GmbH, Schlaraffiastraße 1 - 10, 44867 Bochum, Deutschland, info@aquinosgroup.com

Möbel Letz GmbH
Am Gewerbepark 11
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17

GELTEX® Starline Next Topper

GELTEX® Next



Kern:

GELTEX® Next Technologie:

- ➔ Schaum für optimale Körperstützung
- ➔ Die GELTEX® Next Technologie wurde entwickelt mit Fokus auf die Ableitung überschüssiger Wärme
- ➔ Ziel ist die Förderung des schnellen Einschlafens und erholsamen Tiefschlafs
- ➔ Offenporige Schaumstruktur für bessere Atmungsaktivität

Kernhöhe: ca. 8cm

(ca. 6cm GELTEX® Next-Auflage, ca. 2cm GELTEX® Next Basiskern)

Bezug:

- ➔ Oberseite mit besonders elastischem und atmungsaktiven Stoff in exzellenter Qualität, ohne Versteppung
- ➔ Unterseite mit atmungsaktiver Klimafaser bezogen, mit Versteppung
- ➔ 100% recyclingfähiger Polyester-bereit für zukünftiges Textilrecycling
- ➔ Hygienisch, feuchtigkeitsregulierend und pflegeleicht
- ➔ Waschbar bis 60°C, keine Trocknerreinigung
- ➔ Abnehmbar durch umlaufenden Reißverschluss

Gesamthöhe: ca. 10cm



Drell Dessin: J515 / J202
Oberseite: 100% Polyester
Unterseite: 100% Polyester
Steppmaterial: 100% Polyester



Erhältlich in den folgenden Maßen:

Standardgrößen (B x L)	Übergrößen (B x L)
80/90/100 x 200 cm	80/90/100 x 210/220 cm 120/140/160/180/200 cm x 200/210/220 cm

Bei Übergrößen kann sich aus fertigungstechnischen Gründen das Design ändern. Topper in Übergrößen werden mit gedrehtem Steppmusterlauf gefertigt, dies führt dazu, dass der GELTEX Schriftzug von Kopf- zur Fußseite verläuft.

SCHLARAFFIA®

Guter Schlaf. Gutes Leben.

GELTEX® Next Split Topper

GELTEX® Next



Die Besonderheit des Split-Toppers:

- ➔ Vertikaler Einschnitt (Länge 90 cm) im Kopfbereich für unabhängiges Verstellen der jeweiligen Bettseiten
- ➔ Durchgehender Kern und Bezug im Fußbereich ohne lästige „Besucherritze“
- ➔ Optimierung des Komforts in motorisch verstellbaren Doppelbetten

Kern:

GELTEX® Next Technologie:

- ➔ Druckentlastend, körperstützend und klimaregulierend
- ➔ Glatte GELTEX® Next-Auflage für extra Druckentlastung
- ➔ Kern aus 100% GELTEX® Next Schaum für optimale Körperstützung
- ➔ Die GELTEX® Next Technologie wurde entwickelt mit Fokus auf die Ableitung überschüssiger Wärme
- ➔ Ziel ist die Förderung des schnellen Einschlafens und erholsamen Tiefschlafs
- ➔ Offenporige Schaumstruktur für bessere Atmungsaktivität

Kernhöhe: ca. 8cm

(ca. 6cm GELTEX Next-Auflage, ca. 2cm GELTEX Next Basiskern)

Bezug:

- ➔ Oberseite mit besonders elastischem und atmungsaktiven Stoff in exzellenter Qualität, ohne Versteppung
- ➔ Unterseite mit atmungsaktiver Klimafaser bezogen, mit Versteppung
- ➔ 100% recyclingfähiger Polyester-bereit für zukünftiges Textilrecycling
- ➔ Hygienisch, feuchtigkeitsregulierend und pflegeleicht
- ➔ Waschbar bis 60°C, keine Trocknerreinigung
- ➔ Abnehmbar durch umlaufenden Reißverschluss

Gesamthöhe: ca. 10cm



Drell Dessin: J515 / J202
Oberseite: 100% Polyester
Unterseite: 100% Polyester
Steppmaterial: 100% Polyester



Erhältlich in den folgenden Maßen:

Standardgrößen (B x L)	Übergrößen (B x L)
160/180/200x200cm	160/180/200x210/220cm

Bei Übergrößen kann sich aus fertigungstechnischen Gründen das Design ändern. Topper in Übergrößen werden mit gedrehtem Steppmusterlauf gefertigt, dies führt dazu, dass der GELTEX Schriftzug von Kopf- zur Fußseite verläuft.

SCHLARAFFIA®

Guter Schlaf. Gutes Leben.