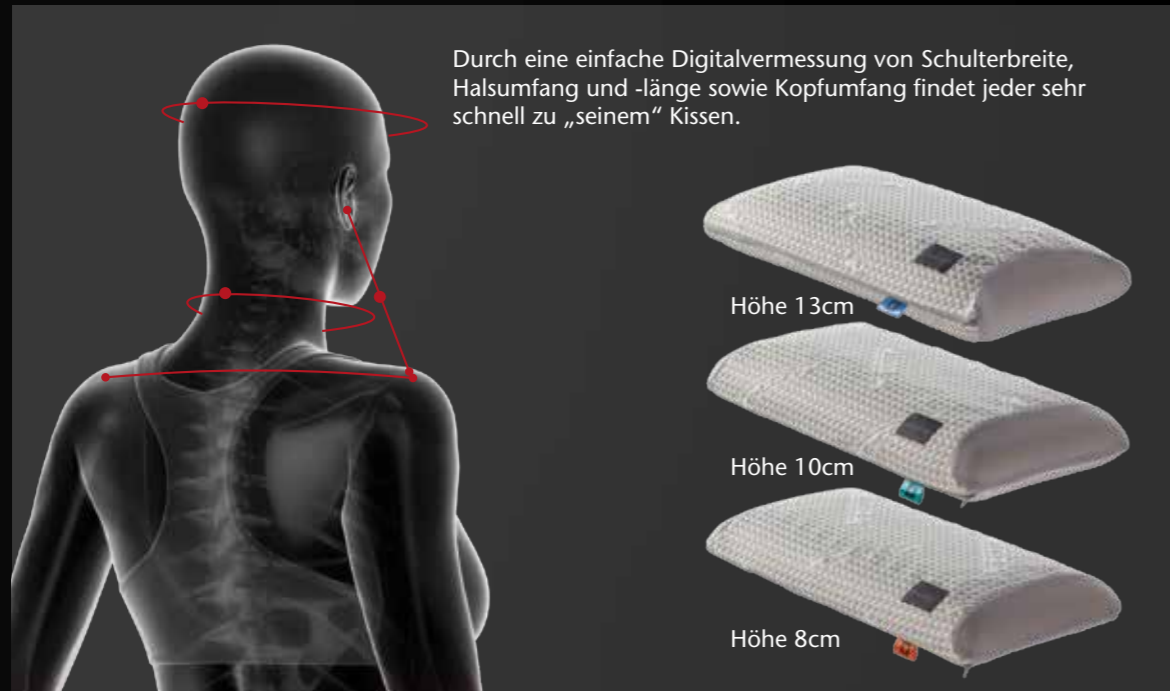


Wohlfühlen und Hightech.
G-COZY PREMIUM

Nackenstützkissen und Topper



Topper lieferbar in den Ausführungen soft mit einer Polsterung bestehend aus einer Kombination aus G-COZY-Gel und Viscoschaum oder in medium aus G-COZY-Gel und Kaltschaum.

Spitzentechnologie
für besseren Schlaf

Wohlfühlen und Hightech.
G-COZY PREMIUM
von Stendebach & Co.



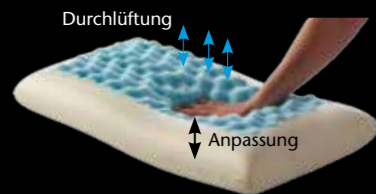
Frieren oder schwitzen im Bett

Die Herausforderung

Zudecken, aufdecken, Füße raus, Füße rein – wir alle kennen die nächtlichen Versuche das Bettklima auf ein angenehmes Niveau zu bringen.

Dabei wissen wir, dass der größte und beste Temperatenausgleich über den Kopf stattfindet. Sportler kennen das Phänomen ebenso - mit Mütze zu warm, ohne Mütze zu kalt!

„Normale“ Kissen haben hier einen recht trägen Prozess, sodass der Körper ein „Wechselbad der Temperaturen“ durchmacht.



Der Kern des Nackenstützkissens G-COZY PREMIUM besteht aus zwei Komponenten, die das Kissen zu etwas ganz Besonderem machen. Der äußere Rand ist ein stabiler Viscoschaum mit hohem Raumgewicht, im mittleren Bereich wurde G-COZY-Gel eingearbeitet, in dem mittig vertikale Kanäle für eine gute Durchlüftung sorgen und bei leichtem Druck die Breeze-Wirkung einsetzt.

Der G-COZY-Kern ist frei beweglich und dadurch flexibel in jeder Lage - ohne dabei die unterstützende Wirkung zu verlieren. Ein stützendes und kuschelig-modellierbares Kissen, lieferbar in drei unterschiedlichen Höhen.

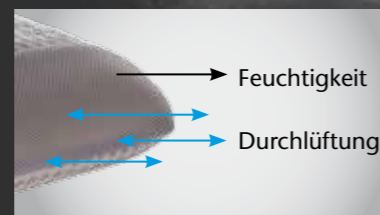


Die Lösung

G-COZY PREMIUM Nackenstützkissen und Topper

Neben der besonderen Gelfüllung ist G-COZY PREMIUM mit einem gel-veredelten Bezug ausgestattet. Der thermoregulierende Bezug kühlt aktiv, sobald er mit Feuchtigkeit (Schweiß) in Berührung kommt. Der Wirkstoff kommt aus der Lebensmittelindustrie und ist durch eine patentierte Verkapselung in den Bezug eingearbeitet. Messergebnisse bestätigen die kühlende Wirkung.

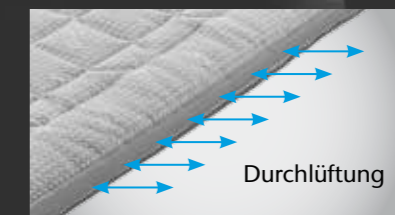
G-COZY PREMIUM Topper
 Ideale Temperatur für echten „Wohlfühl-Schlaf“. Die gute Temperaturleitfähigkeit von G-COZY PREMIUM sorgt für eine Senkung der Liegeflächentemperatur. Die positiven Wirkungen, wie die Reduzierung des Sauerstoffbedarfs des Hautgewebes, führen zu einem angenehmen und erholsamen Schlaf.



Seitlich mit edel silbergrauem 3D-Klima-Pro-Band, um eine bessere Durchlüftung und einen permanenten Feuchtigkeitsabtransport zu realisieren.



Die Matratzentopper, selbstverständlich auch mit einem gel-veredelten Hightech-Bezug verarbeitet, haben eine Sommer- und eine Winterseite.



Das seitlich eingearbeitete 3D-Klimaband ist nicht nur optisch ein Hingucker, sondern sorgt auch für eine bessere Durchlüftung.

2000