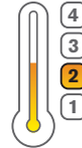


Gestept, einlagig

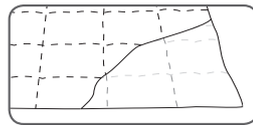


Wärme-Index
temperatenausgleichend

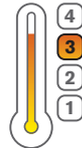
PHLOX Leichtes Ganzjahres-Duvet

Für Schläfer mit geringem Wärmebedürfnis und / oder für Schläfer in geheizten Schlafzimmern. Geeignet für Wasserbetten.

| Linie | Art. Nr. | Stoff | Füllung / Pflege | Inhalt g | Grösse cm | UVP CHF |
|-------------------------------|----------|----------------------------------|---|----------|-----------|---------------|
| KLIMA-TEC [®] | 20157 | Satin extrasoft (100% Tencel) | Polyesterhohlfaser (50%-Anteil) | 820 | 160 x 210 | 290.00 |
| | | | Polyesterfaser Outlast [®] mit PCM (50%-Anteil) | 930 | 160 x 240 | 350.00 |
| | | | | 1020 | 200 x 210 | 390.00 |
| | | | | 1400 | 240 x 240 | 540.00 |
| | | | | | | |



Gestept, zweilagig



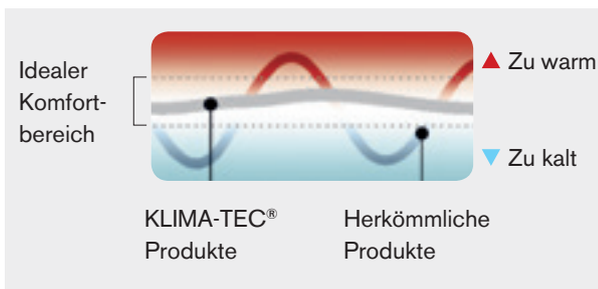
Wärme-Index
temperatenausgleichend

CINJA Ganzjahres-Duvet

Für Schläfer mit durchschnittlichem Wärmebedürfnis und / oder für Schläfer in wenig geheizten, normal isolierten Schlafzimmern.

| Linie | Art. Nr. | Stoff | Füllung / Pflege | Inhalt g | Grösse cm | UVP CHF |
|-------------------------------|----------|----------------------------------|---|----------|-----------|---------------|
| KLIMA-TEC [®] | 20158 | Satin extrasoft (100% Tencel) | Polyesterhohlfaser (50%-Anteil) | 1160 | 160 x 210 | 350.00 |
| | | | Polyesterfaser Outlast [®] mit PCM (50%-Anteil) | 1320 | 160 x 240 | 420.00 |
| | | | | 1450 | 200 x 210 | 460.00 |
| | | | | 1980 | 240 x 240 | 640.00 |
| | | | | | | |

KLIMA-TEC® Produkte im Vergleich zu herkömmlichen Produkten



Einzigartige Klimaregulierung und optimaler Temperatursausgleich

DORBENA nutzt die allerneueste Temperatur regulierende PCM-Technologie (Phase Change Material) aus der NASA-Weltraumforschung und setzt sie in den hochwertigen, sehr anschmiegsamen KLIMA-TEC® Duvets, Kissen und Matratzenauflagen ein. Man braucht unter diesen Bettdecken oder auf diesen Kissen nie mehr zu frieren oder zu schwitzen. Der Körper kann sich so während den wichtigen Ruhephasen entsprechend erholen und neue Energie für den kommenden Tag sammeln.

Outlast®-Fasern mit PCM nehmen überschüssige Wärme auf, speichern diese und geben sie wieder ab. Der grosse Vorteil dabei ist, dass die Schweißbildung erheblich reduziert und ein aktiver, dynamischer Temperatursausgleich erzielt wird. Fazit: Die «Schlafhöhle» bleibt dabei trockener und der Schlafende geniesst einen entspannten Schlaf.

Folgende Inhalte finden Sie im Kapitel KLIMA-TEC®:



DAUNEN UND FEDERN



Daunen und Viskose Outlast® mit PCM

Besonders weich und anschmiegsam für aktiven Temperatursausgleich



Federchen

Für optimale Stützkraft der Kissen

SYNTHETIK



Marken-Polyesterfaser-Bällchen

Für sehr gute Stützkraft der Kissen und aktiven Temperatursausgleich



Polyesterfaser Outlast® mit PCM

Sehr weich und anschmiegsam für aktiven Temperatursausgleich

Keine Abstriche bezüglich Weichheit und Anschmiegsamkeit bei den Produkten

Die KLIMA-TEC®-Linie mit den klimaregulierenden Outlast®-Fasern mit PCM unterscheidet sich in Sachen Liegekomfort nicht von den anderen exklusiven DORBENA Premium-Produkten. Sie sind sehr weich, extra anschmiegsam und von herausragender Qualität – die neusten, wärmeregulierenden Outlast®-High-Tech Fasern machen es möglich.