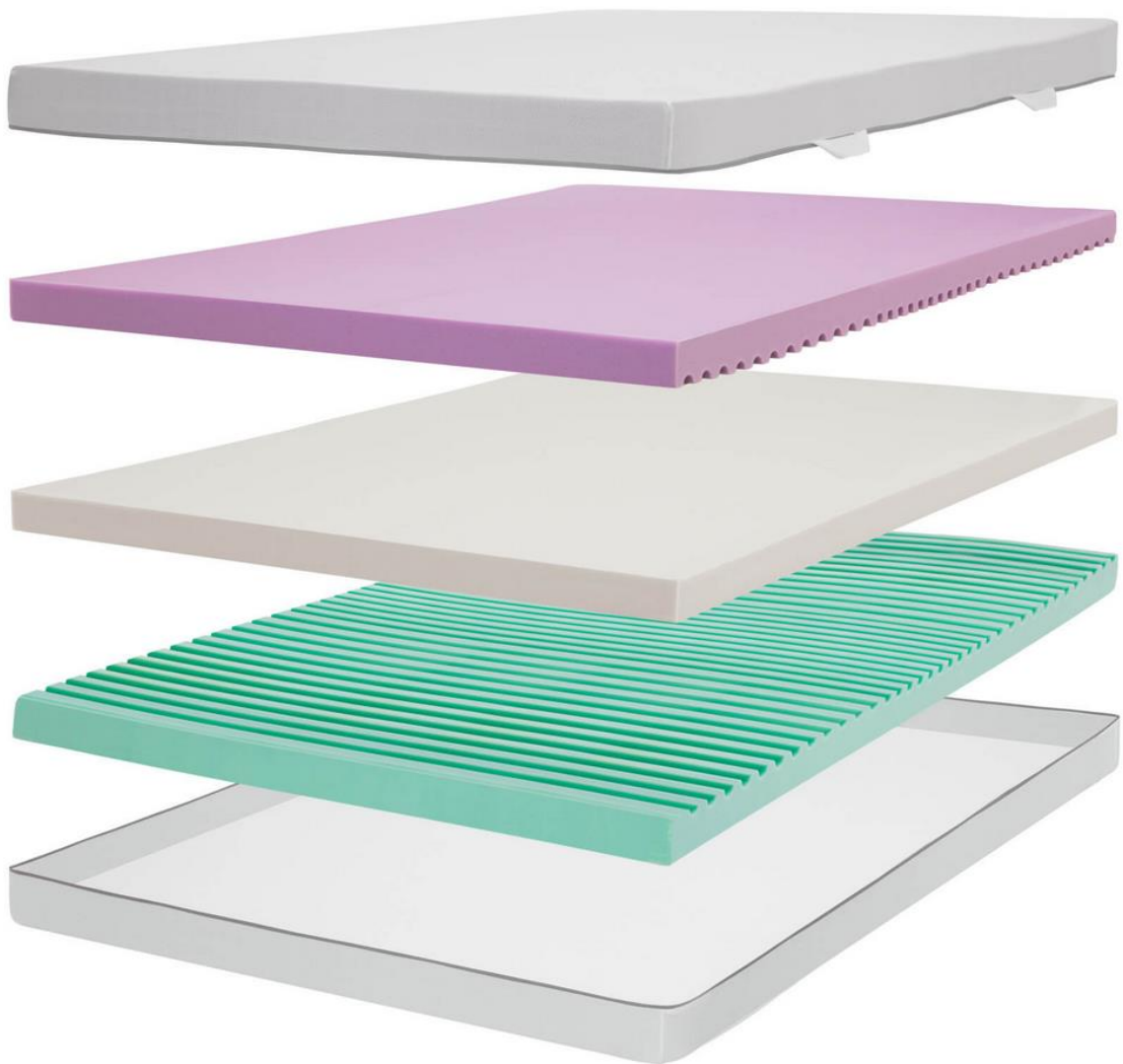


Benutzerhandbuch:  
Wolke 8 Matratze aus Hybridschaum ► 24 cm hoch,  
Härtegrade H2 & H3 in 1



## Inhalt

<b>1. Einleitung .....</b>	<b>3</b>
<b>2. Produkteigenschaften .....</b>	<b>3</b>
<b>3. Vorteile der Wolke 8 Matratze .....</b>	<b>3</b>
<b>3.1 Zwei Härtegrade in einer Matratze .....</b>	<b>3</b>
<b>3.2 Punktelastizität und 7 Liegezonen .....</b>	<b>3</b>
<b>3.3 Hochwertiger Hybridschaum für besten Komfort.....</b>	<b>3</b>
<b>3.4 Stützbarkeit durch Richfoamschaum .....</b>	<b>4</b>
<b>3.5 Atmungsaktiver und pflegeleichter Bezug.....</b>	<b>4</b>
<b>4. Handhabung und Pflege .....</b>	<b>4</b>
<b>5. Sicherheitshinweise .....</b>	<b>4</b>
<b>5.1 Allgemeine Sicherheit .....</b>	<b>4</b>
<b>6. Ergonomische Vorteile .....</b>	<b>4</b>
<b>7. Qualität und Umweltfreundlichkeit .....</b>	<b>5</b>
<b>8. Entsorgung.....</b>	<b>5</b>

# 1. Einleitung

Erleben Sie den Himmel auf Erden mit der Wolke 8 Hybrid-Matratze! Die Wolke 8 Matratze bietet für jeden Liegetypen höchsten Komfort. Dies wird durch den 24 cm dicken Kern erreicht und dank der Punktelastizität und der Luftdurchlässigkeit zusätzlich verstärkt. Zudem überzeugt die Matratze mit guten Dauergebrauchseigenschaften, da sich die Kuhlenbildung vollständig vermeiden lässt. In Verbindung mit außergewöhnlichen und zusätzlich unterstützenden Komfort-Stufen genießen Sie mit Ihrer Wolke 8 Matratze das Liegen in jeder Position und entlasten Ihren Körper.

## 2. Produkteigenschaften

- **Liegehärtten:** weich (H2) und mittelfest (H3) in einer Matratze
- **Komfort:** bester Liegekomfort und Dauerhaltbarkeit zugleich
- **Schlafklima:** optimales Schlafklima dank guter Atmungsaktivität und großartigem Feuchtigkeitsmanagement
- **Ergonomie:** Punktelastizität und 7 Liegezonen für hervorragende Anpassung an den Körper
- **Bezug:** Bezug dank Rundumreißverschluss einfach abnehmbar und bei 60°C problemlos waschbar
- **Zertifizierung:** geprüft in Klasse 1 nach Oeko-Tex Standard 100
- **Herstellung:** Schaum und Bezug komplett in Deutschland entwickelt und gefertigt

## 3. Vorteile der Wolke 8 Matratze

### 3.1 Zwei Härtegrade in einer Matratze

Die Wolke 8 Matratze kombiniert die Härtegrade H2 und H3 in einer Matratze. Durch einfaches Wenden der Matratze können Sie zwischen der weicheren (H2) und der mittelfesten Seite (H3) wählen. So haben Sie stets die Wahl zwischen anschmiegsamem Komfort und einem zuverlässigen Liegegefühl.

### 3.2 Punktelastizität und 7 Liegezonen

Die Matratze verfügt über 7 Liegezonen, die für eine perfekte Anpassung an Ihren Körper sorgen. Dank der Punktelastizität wird jeder Körperteil optimal unterstützt, was zu einer hervorragenden Ergonomie führt. Dadurch werden Rücken und Gelenke entlastet und der Körper kann sich während des Schlafens optimal erholen.

### 3.3 Hochwertiger Hybridschaum für besten Komfort

Die Wolke 8 Matratze besteht aus einer Kombination von konventionellem Polyetherschaum und hochwertigem Kaltschaum. Diese Kombination bietet eine außergewöhnliche Haltbarkeit und Komfort. Dank des hohen Raumgewichtes des Polyetherschaums und der Punktelastizität des Kaltschaums bleibt das Liegegefühl kühlenfrei und komfortabel – die ganze Nacht über.

### 3.4 Stützbarkeit durch Richfoamschaum

Der stützende Richfoamschaum in der mittleren Schicht der Matratze sorgt für eine hervorragende Druckentlastung und unterstützt den Körper in jeder Position optimal. Diese Schicht ist entscheidend für die Stabilität der Matratze und bietet eine komfortable Unterstützung über die gesamte Liegefläche hinweg.

### 3.5 Atmungsaktiver und pflegeleichter Bezug

Der Matratzenbezug ist überaus atmungsaktiv und fördert dank des speziellen Strickverfahrens eine gute Luftzirkulation und ein angenehmes Schlafklima. Der Bezug ist abnehmbar und kann bei 60°C gewaschen werden, wodurch er einfach hygienisch sauber zu halten ist. Durch die Polyesterfasern wird eine optimale Feuchtigkeitsregulierung gewährleistet, was die Schlafqualität zusätzlich steigert.

## 4. Handhabung und Pflege

- **Bezug abnehmen:** Der Bezug der Matratze lässt sich dank des Rundumreißverschlusses leicht abnehmen und bei 60°C waschen. Achten Sie darauf, den Bezug regelmäßig zu waschen, um die Matratze hygienisch sauber zu halten.
- **Matratze wenden:** Nutzen Sie die zwei Härtegrade der Matratze, indem Sie diese je nach Wunsch einfach wenden. Dies hilft auch dabei, die Abnutzung der Matratze gleichmäßig zu verteilen und ihre Lebensdauer zu verlängern.
- **Lagerung:** Lagern Sie die Matratze flach und geschützt vor Feuchtigkeit, um die Materialeigenschaften zu erhalten. Direkte Sonneneinstrahlung sollte vermieden werden, um das Material nicht zu beschädigen.

## 5. Sicherheitshinweise

### 5.1 Allgemeine Sicherheit

- **Achtung:** Vermeiden Sie den Kontakt der Matratze mit scharfen Gegenständen, da der Bezug und der Schaumstoff beschädigt werden könnten.
- **Feuerfestigkeit:** Die Matratze ist nicht feuerfest. Halten Sie sie von offenen Flammen und extremen Hitzequellen fern.
- **Kinder und Haustiere:** Achten Sie darauf, dass Kinder oder Haustiere die Matratze nicht als Spielobjekt nutzen, um Schäden zu vermeiden.

## 6. Ergonomische Vorteile

- **7-Zonen-Aufbau:** Die Matratze basiert auf einem 7-Zonen-Aufbau, der eine optimale Unterstützung aller Körperpartien bietet. Die Zonierung sorgt dafür, dass der Körper in allen Lagen ideal entlastet wird und der Rücken besonders gestützt wird.
- **Punktelastizität:** Durch die Punktelastizität passt sich die Matratze individuell an den Körper an und sorgt für einen erholsamen Schlaf.

## 7. Qualität und Umweltfreundlichkeit

- **Oeko-Tex Standard 100:** Die Wolke 8 Matratze ist nach Oeko-Tex Standard 100 in der strengsten Klasse 1 geprüft und damit frei von gesundheitsgefährdenden Stoffen. Sie eignet sich auch für Babys und Allergiker.
- **Hergestellt in Deutschland:** Sowohl der Bezug als auch der Schaum der Matratze werden vollständig in Deutschland entwickelt und gefertigt. Dies garantiert hohe Qualitätsstandards und eine nachhaltige Produktion.

## 8. Entsorgung

- **Recycling:** Entsorgen Sie die Matratze entsprechend den lokalen Richtlinien. Die Materialien können recycelt werden, um eine umweltfreundliche Entsorgung sicherzustellen.

**Wichtiger Hinweis:** Dieses Benutzerhandbuch ist als allgemeine Anleitung gedacht. Lesen Sie stets auch die spezifischen Anweisungen des Herstellers, um die beste Leistung und Sicherheit zu gewährleisten.