

**Reinigungs- und Pflegehinweise für die KUBIVENT Compact Matratze**

<b>Komplettreinigung</b>	Spezialreinigung durch KUBIVENT	ja
	Waschen in der Waschmaschine u. Trocknen im Trockner (bei max. 60 °C)	nein
	Reinigung mit den im medizinischen Bereich üblichen Methoden (bis 60 °C)	ja
	Desinfektion und Sterilisation per Autoklav, KEINE Verwendung von Äthylenoxid, Formaldehyd, Phenolen	ja
<b>Bezug</b> (bzw. Unterbezug)	waschbar bei	95 °C
	trocknergeeignet	nein
<b>Inkontinenz-Schutzbezug</b>	kochfest (95 °C), desinfizierbar, sterilisierbar	ja
	trocknergeeignet	ja

**Reinigung der Compact-Matratze durch KUBIVENT**

Um die 3-Jahres-Garantie nicht zu gefährden, darf die gesamte Matratze nur vom Hersteller komplettgereinigt werden. Reinigungen, die nicht vom Werk durchgeführt werden, machen die Garantie ungültig!

**Garantienachweis**

Für das KUBIVENT-Produkt: \_\_\_\_\_

mit der Produkt-Nummer: \_\_\_\_\_

Das Datum der Auslieferung durch den Fachhändler gilt als Garantiebeginn. Die 3-jährige Garantie gilt nur in Verbindung mit dem Rechnungsbeleg.

\_\_\_\_\_  
Datum/Stempel/Unterschrift

Gebrauchsanleitung

# KUBIVENT Compact



Matratze aus PU-Schaumstoff mit Würfelstruktur



Prophylaxe

Braden  
allgemein



## Indikationen und Einsatzbereiche

### Der Einsatz der Matratzen unterstützt die Prophylaxe

- ◇ bei Personen mit allgemeinem Decubitus-Risiko (nach Braden), bei denen durch Krankheit oder Behinderung ein dauerndes Liegen erforderlich ist.

### Aufgrund ihrer speziellen Eigenschaften empfiehlt sich der Einsatz der Matratze besonders bei Patienten

- ◇ bei denen aufgrund einer Vorerkrankungen ein allgemeines Decubitus-Risiko besteht.
- ◇ bei denen eine Scherkraftminimierung, wie sie z.B. durch Pflegemaßnahmen auftreten, erforderlich ist.
- ◇ bei denen ein bereits abgeheilter Decubitus nachbehandelt werden soll.

Grundsätzlich sollte der Einsatz der Matratze **von geschultem Fachpersonal vor Ort eingeschätzt werden**.

### Anwendungseinschränkungen

- ◇ Die Matratzen dürfen nicht bei bestehender Schaumstoffallergie eingesetzt werden.
- ◇ Beim Einsatz der Matratzen sind die **Gewichtsvorgaben unbedingt zu beachten**:

Höhe/Ausführung	14 cm
Einsatzbereich	50 – 100 kg

### Verwendung der Matratze in Betten mit verstellbarer Liegefläche

Aufgrund der würfelförmigen Einschnitte auf der Oberseite der Matratze kann die Matratze ohne Einschränkung in Betten mit verstellbarer Liegefläche verwendet werden.

Bei Patienten die aufgrund Ihrer Erkrankung/Behinderung häufig mit hochgestelltem Kopfteil im Bett sitzen muss darauf geachtet werden, dass die Matratze nicht durchgesessen wird. Sollte dies der Fall sein – vor allem bei Patienten mit höherem Körpergewicht – sollte im Zweifelsfall eine härtere Matratze eingesetzt werden.

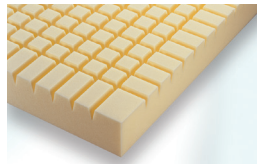
### Einsatz der Matratze in Betten mit Seitengittern

Aufgrund der Matratzenhöhe von 14cm ist beim Einsatz der handelsüblichen Seitengitter grundsätzlich darauf zu achten, dass immer ein Abstand von mindestens 22cm zwischen Oberkante Matratze und Oberkante Seitengitter gewährleistet ist.

Empfehlenswert ist auch der Einsatz von sogenannten Seitengitterpolstern, um ein Einklemmen in den Seitengittern zu vermeiden.

### Anwendungsrisiken und Kontraindikationen

- ◇ **Allergien**  
Die Matratzen dürfen nicht bei bestehenden Schaumstoffallergien eingesetzt werden.
- ◇ **Inkontinenz**  
Bei vorliegender Inkontinenz sollte der passende Inkontinenzschutzbezug, der mitgeliefert wird, auf alle Fälle verwendet werden.
- ◇ **Gewichtsbeschränkungen**  
Bitte beachten Sie unbedingt die angegebenen Gewichtsbeschränkungen für die Matratzen. Nur so kann vermieden werden, dass bei zu schweren Patienten die Matratzen durchgelegen wird oder bei zu leichten Patienten die Matratze zu hart ist.



14 cm – einschichtig

## Sachgerechte Anwendung und Wirkungsweise

- ◇ Die Matratze ist für den Einsatz im Pflegebett oder auch sonstigen Betten geeignet. Die Matratze wird so auf die Unterlage gelegt, dass die offene Bezugsseite nach unten weist. Die Würfeinschnitte im Matratzenkern sind somit nach oben gerichtet.
- ◇ Die Härte des verwendeten PU-Schaumstoffes ist so gewählt, dass im Zusammenspiel mit den Würfeinschnitten eine optimale Druckverteilung für Personen mit einem Körpergewicht bis 80 kg erreicht wird. Der Auflagedruck, Hauptursache für die Entstehung von Decubiti, wird so reduziert.
- ◇ Gleichzeitig werden potentielle Scherkräfte durch die strukturierte Oberfläche minimiert.
- ◇ Durch die Verwendung von offenporigem PU-Schaumstoff in Kombination mit den würfelförmigen Einschnitten in der Liegefläche wird eine sehr gute Belüftung gewährleistet. Ein Wärme- und Feuchtigkeitsstau kann so vermieden werden.

## Technische Daten

14 cm		
HM-Nr. 11.11.03.5067		
Artikel-Nr.	Größe	Gewicht
WM102	190 x 90 cm	7,5 kg
WM 1017	190 x 100 cm	8,3 kg
WM 103	200 x 90 cm	8,5 kg
WM 104	200 x 100 cm	9,4 kg
WM 1019	200 x 110 cm	10,4 kg
WM 105	200 x 120 cm	11,3 kg
WM 1020	200 x 130 cm	12,3 kg
WM 106	200 x 140 cm	13,2 kg
WM 1015	200 x 150 cm	14,1 kg

## Verwendete Materialien für Matratzen und Bezüge

	14 cm
Stützschiicht	Schaumstoff, Raumgewicht 35 kg/m <sup>3</sup> , Stauchhärte 4,2 kPa
Inkontinenzbezug	polyurethanbeschichtetes Polyestergewebe.