

Reinigungs- und Pflegehinweise für die KUBIVENT Decu-P Matratze

Komplettreinigung	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
Bezug (bzw. Unterbezug)	Desinfektion und Sterilisation per Autoklav, KEINE Verwendung von Äthylenoxid, Formaldehyd, Phenolen	ja
	waschbar bei	95 °C
Inkontinenz-Schutzbezug	trocknergeeignet	nein
	kochfest (95 °C), desinfizierbar, sterilisierbar	ja
	trocknergeeignet	ja

Reinigung der Decu-P-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: _____

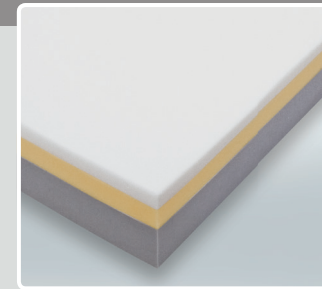
mit der Produkt-Nummer: _____

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 Decu-P



**Soft-/Visco-/Kaltschaum-Matratze
Mit viscoelastischer Mittelschicht**



Prophylaxe +
Therapie

Braden
allgemein - hoch



Indikationen und Einsatzbereiche

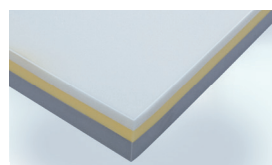
Der Einsatz der Matratzen unterstützt die Prophylaxe und Therapie

- ◇ bei bereits bestehenden Decubiti (Stadium I bis einschließlich III).
- ◇ bei Personen mit allgemeinem bis hohem Decubitus-Risiko (nach Braden), bei denen durch Krankheit oder Behinderung ein dauerndes Liegen erforderlich ist.

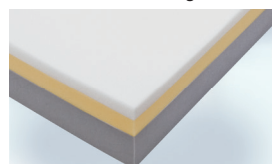
Aufgrund ihrer speziellen Eigenschaften empfiehlt sich der Einsatz der Matratze besonders bei Patienten

- ◇ mit hohem Körpergewicht (KUBIVENT Decu-P 15).
- ◇ bei denen sich aufgrund der Vorerkrankungen eine Decubitus-Prophylaxe bzw. -Therapie durch eine spezielle Weichlagerung empfiehlt.
- ◇ als Nachbehandlung zu einem bereits abgeheilten Decubitus.
- ◇ die speziell gelagert werden (Kopfhoch- / Fußtieflagerung). Aufgrund des verwendeten hoch elastischen Kaltschaums ist die Matratze hoch flexibel und kann sich so jeder Lagerungsposition anpassen.
- ◇ bei denen eine besonders gute Anpassung an die Körperform und eine gute Druckverteilung erforderlich ist

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



12 cm – dreischichtig



15 cm – dreischichtig

Anwendungseinschränkungen

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

Höhe/Ausführung	12 cm	15 cm
Einsatzbereich	bis 160 kg	bis 200 kg
Empfohlen	0 – 120 kg	0 – 160 kg
Druckentlastung	bei 80 kg Klasse ¹⁾ H (34 %)	H (35 %)
	bei 120 kg Klasse H (21 %)	
	bei 160 kg Klasse H (18 %)	H (21 %)
	bei 200 kg Klasse	H (17 %)

¹⁾ Informationen zur Klassifizierung siehe www.kubivent.com.

Verwendung der Matratze in Betten mit verstellbarer Liegefläche

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 bzw. höhere Matratze eingesetzt werden.

Einsatz der Matratze in Betten mit Seitengittern

Aufgrund der Matratzenhöhe von 12 cm bzw. 15 cm ist beim Einsatz der handelsüblichen Seitengitter grundsätzlich darauf zu achten, dass immer ein Abstand von mindestens 22 cm 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 ein passender Inkontinenzschutzbezug verwendet werden. Diese werden als Steckklaken und in den passenden Größen als Zubehör angeboten. Fragen Sie einfach Ihren Fachhändler.
- ◇ **Gewichtsbeschränkungen**
Bitte beachten Sie unbedingt die angegebenen Gewichtsbeschränkungen der Matratzen. Nur so kann vermieden werden, dass bei zu schweren Patienten die Matratze durchgelegen wird.

Sachgerechte Anwendung und Wirkungsweise

- ◇ Die Matratze ist für den Einsatz im Pflegebett oder auch sonstigen Betten geeignet.
- ◇ Die Matratze wird so ins Bett gelegt, dass sich die Schicht mit der weißen Spezialweichschaumauflage oben befindet und somit die Liegefläche bildet. Erkennbar ist dies auch an der Reißverschlussleiste – diese muss den Reißverschluss von oben nach unten verdecken.
- ◇ Durch die Kombination aus Spezialweichschaum und viscoelastischem Schaumstoff wird eine optimale Anpassung der Liegefläche an den Körper und die jeweilige Liegeposition erreicht, der Auflagedruck wird minimiert. Erreicht wird dies durch die spezifischen Eigenschaften des verwendeten Materials:
- ◇ Viscoelastische Schaumstoffe reagieren nicht nur auf das jeweilige Gewicht, sondern auch auf die Umgebungstemperatur. Je wärmer, um so weicher und anschmiegsamer wird der Schaumstoff, ohne seine Elastizität zu verlieren. Dies hat zur Folge, dass die Matratze an der Stelle, auf der Sie liegen, weicher wird als an den umliegenden Stellen. Dadurch passt sich die Matratze im Bereich der Kontaktstelle optimal an. So kann das Körpergewicht optimal verteilt werden, wodurch der Auflagedruck minimiert wird.
- ◇ Optimiert wird das Ganze noch durch die als oberste Schicht aufgebraachte Spezial-Weichschaumauflage, die die optimale Anpassung der Matratze an den Körper noch verbessert.
- ◇ Ein Verhindern des Durchliegens der Matratze wird durch eine 6 bzw. 8 cm hohe Stützschiene aus HR-Schaumstoff auf der Unterseite der Matratze verhindert.

Technische Daten

12 cm				15 cm			
11.29.05.0032	11.29.05.0033	(HM-Nr.)		11.29.05.0035	11.29.05.0034	(HM-Nr.)	
Baumwollbezug Artikel-Nr.	BW- und Inkobezug blau geschlossen Artikel-Nr.	Größe	Gewicht	Baumwollbezug Artikel-Nr.	BW- und Inkobezug blau geschlossen Artikel-Nr.	Größe	Gewicht
DPM122	DPM122-I	190 x 90 cm	9,7 kg	DPM152	DPM152-I	190 x 90 cm	12,2 kg
DPM1217	DPM1217-I	190 x 100 cm	10,8 kg	DPM1517	DPM1517-I	190 x 100 cm	13,5 kg
DPM123	DPM123-I	200 x 90 cm	10,2 kg	DPM153	DPM153-I	200 x 90 cm	12,8 kg
DPM124	DPM124-I	200 x 100 cm	11,3 kg	DPM154	DPM154-I	200 x 100 cm	14,2 kg
DPM1219	DPM1219-I	200 x 110 cm	12,4 kg	DPM1519	DPM1519-I	200 x 110 cm	15,6 kg
DPM125	DPM125-I	200 x 120 cm	13,6 kg	DPM155	DPM155-I	200 x 120 cm	17,1 kg
DPM1220	DPM1220-I	200 x 130 cm	14,7 kg	DPM1520	DPM1520-I	200 x 130 cm	18,5 kg
DPM126	DPM126-I	200 x 140 cm	15,8 kg	DPM156	DPM156-I	200 x 140 cm	20,0 kg
DPM1215	DPM1215-I	200 x 150 cm	17,0 kg	DPM1515	DPM1515-I	200 x 150 cm	21,3 kg

Verwendete Materialien für Matratzen und Bezüge

	12 cm und 15 cm
Matratzenkern	Dreischichtiger Matratzenkern, die einzelnen Schichten sind verklebt. Oberseite: HR-Spezialweichschaumauflage (RG 35 kg/m ³ , STH 1,8 kPa) Mittelbau: Viscoelastischer Schaumstoff (RG 50 kg/m ³ , STH 3,0 kPa) Unterbau: Kaltschaum (RG 45 kg/m ³ , STH 4,2 kPa)
Baumwollbezug	schwer entzündbar
Inkontinenzbezug	polyurethanbeschichtetes Polyestergewebe.