

CONFORM[®]

einfach besser sitzen



Gebrauchsanweisung CONFORM[®] C4 Kissen

Ein Hinweis vorab: Aus Gründen der leichten Lesbarkeit wird im nachfolgenden Text die männliche Sprachform bei personenbezogenen Substantiven und Pronomen verwendet. Bitte verstehen Sie dies nicht als Benachteiligung eines anderen Geschlechts. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.

Lieferumfang

Kissen mit Kissenbezug (flammhemmend), Pumpe und Reparaturset im Tragekarton.

Produktinformation

CONFORM® Med. Luftkissen sind Medizinprodukte der Klasse I (Reg. Nr. DE/CA/23/051603NA001.01)

Dieses Kissen mit 4-geteilter Sitzfläche und einem Zentralventil wird zur Dekubitus-Prophylaxe und –Therapie eingesetzt, wenn zusätzlich eine individuelle Korrektur der Sitzhaltung des Anwenders erforderlich ist.

Verwenden Sie das Kissen nur mit dem mitgelieferten flammhemmenden Bezug!

Dieses Produkt ist je nach Kissenhöhe (5, 7,5 oder 10 cm) zur Dekubitusprophylaxe und zur therapeutischen Unterstützung bei bereits bestehenden Druckgeschwüren geeignet. Die Indikationsbreite reicht von der Prophylaxe bis zu schweren Decubital ulcera (Grad IV). Die Wahl bezüglich der benötigten Kissenhöhe ist von einigen Faktoren wie; Gewicht, Körperform, Hautbeschaffenheit sowie Kleidung abhängig. Die Entscheidung über die Kissenhöhe kann nur vom behandelnden Arzt oder Therapeuten getroffen werden. Von Seiten des Materials und der Kissenform sind keinerlei Anwendungseinschränkungen gegeben. Bestehendes Anwendungsrisiko ist bei unsachgemäßer Handhabung, dass der Benutzer „aufsitzt“. Kontraindikationen sind nicht bekannt.

Keine Gewichtsbeschränkung für den Anwender.

Lagerung

Naturkautschuk sollte nicht starkem Sonnenlicht (UV-Licht) ausgesetzt werden, da es dadurch zu vorzeitigen Alterungsprozessen kommen kann. Es ist daher erforderlich CONFORM® Kissen immer mit einem Kissenbezug zu verwenden. Falls das Kissen nicht benutzt wird, empfehlen wir das Lagern im verschlossenen Karton, dabei sollte das Ventil geschlossen sein.

Reinigung

Im privaten Umfeld - Die Desinfektion des Kissens erfolgt durch Oberflächenreinigung mit gängigen Desinfektionssprays oder Desinfektionstüchern (<https://edoc.rki.de/handle/176904/224>-Anforderungen an die Hygiene bei der Reinigung und Desinfektion von Flächen, und auch <https://www.rki.de> - Liste für Flächendesinfektion). Der Kissenbezug kann in der Waschmaschine bei maximal 60°C gewaschen werden. Dies gewährleistet mit heutigen Desinfektionswaschmitteln (Sagrotan o.ä.) eine ausreichende Reinigung.

In öffentlichen Einrichtungen/Krankenhäusern - Die Desinfektion des Kissens erfolgt durch Oberflächenreinigung mit gängigen Desinfektionssprays oder Desinfektionstüchern (www.edoc.rki.de - Anforderungen an die Hygiene bei der Reinigung und Desinfektion von Flächen sowie www.rki.de - Liste für Flächendesinfektion). Der Kissenbezug kann anschließend in der Waschmaschine ab 40°- 60°C gewaschen werden – wir empfehlen hierfür das Waschmittel Eltra 40 plus (Hersteller: Ecolab). Diese Variante der CONFORM® Kissen kann nicht in der Waschmaschine gewaschen werden. Allerdings ist eine chemothermische Desinfektion bei 60° mit Ecolab Ozonit und Turbo Emulsion möglich. Das Kissen kann auch Desinfektionstauchbädern gereinigt werden.

Hersteller und Eigentümer der Marke CONFORM®:

Wolff Kunststoffe GmbH
Industriestraße 28
D-69509 Mörlenbach



CE-Erklärung: Der Hersteller erklärt hiermit, dass CONFORM® Med. Luftkissen Systeme mit den Bestimmungen der Richtlinien für Medizinprodukte 93/42/EWG übereinstimmen.

Gebrauchsanweisung

Den **Regler** sowie das **Ventil** durch Drehbewegung **öffnen**.



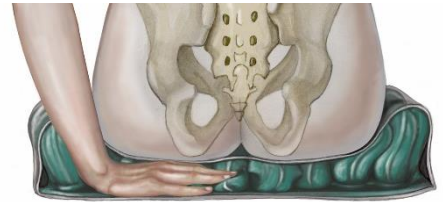
GESCHLOSSENER Regler



GEÖFFNETER Regler

Die mitgelieferte Handpumpe am geöffneten Schraubventil ansetzen und Kissen mit Luft füllen. Beim Aufpumpvorgang müssen Regler sowie Ventil geöffnet sein, damit die Luft zunächst in alle Kammern strömen kann. Danach das Ventil zudrehen, der Regler bleibt noch geöffnet.

Jetzt wird der Patient auf das CONFORM® Kissen gesetzt, sofern Sie den ganzen Aufpump-Vorgang nicht ohnehin unter dem Sitzenden durchgeführt haben. Nun müssen Sie wieder Luft ablassen, damit der Benutzer so tief wie möglich in das Kissen einsinken kann. Hierfür müssen das Ventil wieder aufdrehen. Wenn Luft aus dem Kissen gelassen wird, achten Sie darauf, dass der Anwender dabei nicht zu tief sinkt und mit dem Gesäß die Bodenplatte berührt. Der Abstand der tiefsten Punkte des Sitzenden (meist sind das die Sitzhocker oder das Steißbein) zur Bodenplatte soll etwa 2 cm betragen. Wenn Sie gerade noch eine Hand dazwischen schieben können, ist das Kissen für den Benutzer individuell richtig eingestellt.



Je nach Notwendigkeit kann durch entsprechend mehr bzw. weniger Luft in den Kammern die Sitzposition ausgleichen werden. Zur Verteilung der Luft im Kissen muss der Regler geöffnet sein (Ventil aber geschlossen lassen) Bitte warten Sie bei einer Positionierung (ca. 10 sec.) bis sich die Luft verteilt hat. Danach schließen Sie den Regler und haben in dieser Einstellung die 4-geteilte Sitzfläche. Durch die zentrale Ventilsteuerung kann das Kissen sowohl die Funktion eines Einkammer Kissen erfüllen. Ist ein Einkammer gewünscht, bleibt der Regler geöffnet.

Erläuterung Unterschied von 1- und 4-Kammer Variante

Hinweis: Zur Demonstration der Luftverteilung im Kissen, wurde es ohne Bezug fotografiert, bei Nutzung immer Bezug verwenden



Ist der **Regler geöffnet**, hat das Kissen die **Einkammer** Funktion. Das bedeutet, die Luft zirkuliert im gesamten Sitzbereich. Die Druckentlastung ist in diesem Fall höher, als bei einer 4-geteilten Sitzfläche.



Ist der **Regler geschlossen**, hat das Kissen die Funktion eines „**Vierkammerkissen**“ – das bedeutet, die Luft zirkuliert in vier (in sich geschlossenen) gleich großen Sitzbereichen. Dadurch wird eine Positionierung ermöglicht und/oder mehr Sitzstabilität erreicht.

Sicherheitshinweise

Anwendung - Verwenden Sie das Kissen grundsätzlich nur mit Bezug. Aufgrund der Beschaffenheit des Kissens ist es unabdingbar, dass die luftgefüllten Zellen durch den Bezug in Form gehalten werden.

Sitzkissen – Oberseite & Unterseite - Stellen Sie sicher, dass die flache Bodenplatte des Kissens auf den Rollstuhl gelegt wird. Auf der Oberseite (Noppen) sitzt der Anwender.

Kontrolle ob Luft im Kissen ist – Es sollte einmal täglich geschaut werden, ob das Kissen noch mit Luft gefüllt ist. In der Regel ist ein erneutes Befüllen mit Luft nach 8-21 Tagen notwendig.

Aufpumpvorgang - Pumpen Sie das Kissen ausschließlich mit der gelieferten Handpumpe auf. Elektrische Pumpen oder Kompressoren können einen Überdruck beim Kissen auslösen und dieses dadurch zum Platzen bringen. Bitte öffnen Sie das Ventil des Kissens nicht mit einer Zange. Dadurch kann das Ventil verkantet, überdreht oder verbogen werden.

Lagerung - Naturkautschuk sollte nicht starkem Sonnenlicht (UV-Licht) ausgesetzt werden, da es dadurch zu vorzeitigen Alterungsprozessen kommt. Bei Nichtbenutzung des CONFORM® Kissens empfehlen wir das Lagern im mitgelieferten Tragekarton.

Reinigung - Die Waschtemperatur von maximal 60° sollte nicht überschritten werden, da es dadurch zu Verklebung der Zellen kommen kann. Die Reinigung des Kissens durch UV-Sterilisation ist nicht möglich; diese Art der Reinigung (UV Licht) beschädigt das Material des Kissens.

Reinigungsmittel – Das verwendete Mittel darf kein Silikonöl enthalten, dadurch kann das Material des Kissens porös werden.

Mittel zur Pflege des Kissens – Pflegemittel werden nicht benötigt.

Glimmende Asche - Der Kissenbezug ist flammhemmend ausgerüstet. Im Falle eines Kontakts mit Glut kann er trotzdem beschädigt werden.

Patientenwechsel - Sollte das Kissen an eine andere Person zur Nutzung weitergegeben werden, muss das Kissen sowie der Bezug - auch wenn keine augenscheinliche Verschmutzung erkennbar ist - gereinigt werden. Aus hygienischer Sicht empfehlen wir die Anschaffung eines neuen Bezuges.

Optimale Anpassung an Sitzbreite und -tiefe des Rollstuhls - Sitzbreite und Sitztiefe des Kissens sollten an den Rollstuhl optimal angepasst sein. Ist das Kissen zu groß, kann durch Reibung am Rollstuhl eine schadhafte Stelle entstehen. Ist es zu klein, bietet es nicht die optimale Druckentlastung für den Anwender.

Luftverlust - Im Falle, dass einem Kissen die Luft komplett entwichen ist, pumpen Sie es erneut auf und prüfen zunächst, ob es eventuell daran lag, dass das Ventil versehentlich geöffnet wurde. Falls das Kissen trotz korrekt geschlossenem Ventil Luft verliert, setzen Sie sich mit dem Lieferanten (Sanitätshaus/Fachhandel) des Kissens in Verbindung.

Loch im Kissen – Wird der Luftverlust durch eine schadhafte Stelle am Kissen verursacht, setzen Sie sich bitte mit dem Lieferanten des Kissens in Verbindung. Es steht Ihnen aber auch frei, das Kissen mittels beigefügtem Reparaturset selbst zu flicken.

Haustiere - Falls sich im Haushalt Tiere befinden, achten Sie bitte darauf, dass diese (insbesondere – Nager und Katzen) das Kissen nicht beschädigen.