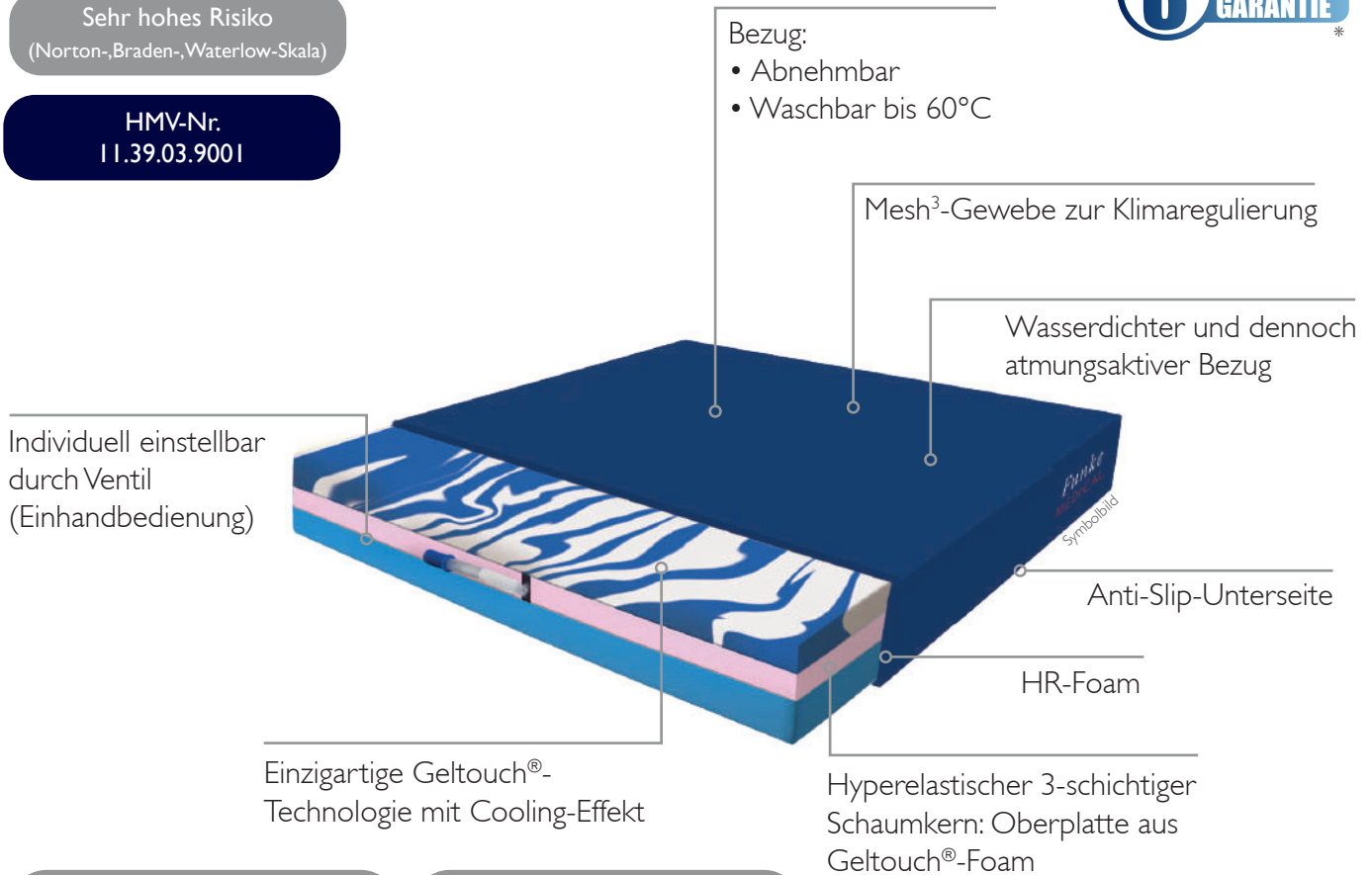




# Dekubitustherapie-Luftzellen-Sitzkissen für aktive Rollstuhlfahrer!

**3 JAHRE GARANTIE** \*

- Thermisch aufbereitbar nach RKI-Richtlinien
- Geeignet zur Schmerztherapie
- Bis Stadium 4 (nach Prof. Seiler/EPUAP)
- Sehr hohes Risiko (Norton-, Braden-, Waterlow-Skala)
- HMV-Nr. 11.39.03.9001



Größe Breite x Tiefe x Höhe	Art. - Nr.	Größe Breite x Tiefe x Höhe	Art. - Nr.
38 x 40 x 8	XAIR3840	45 x 44 x 8	XAIR4544
40 x 40 x 8	XAIR4040	45 x 46 x 8	XAIR4546
40 x 42 x 8	XAIR4042	46 x 51 x 8	XAIR4651
41 x 46 x 8	XAIR4146	48 x 42 x 8	XAIR4842
42 x 40 x 8	XAIR4240	48 x 44 x 8	XAIR4844
42 x 42 x 8	XAIR4242	48 x 46 x 8	XAIR4846
42 x 44 x 8	XAIR4244	50 x 42 x 8	XAIR5042
42 x 46 x 8	XAIR4246	51 x 44 x 8	XAIR5144
42 x 52 x 8	XAIR4252	51 x 46 x 8	XAIR5146
45 x 42 x 8	XAIR4542	52 x 52 x 8	XAIR5252

**JETZT ANSEHEN**  
auf YouTube!



XAIR<sup>®</sup> hybrid-Film

Offenporiger atmungsaktiver Geltouch <sup>®</sup> -Foam + HR-Foam + Visco-Foam	Autoklavierbar	Bezugsmaterial viren- und bakterien-dicht gem. ASTM 1670 + 1671	Wasserdicht dennoch atmungsaktiv	Optimierte Druckentlastung	Bi-elastischer Bezug zur Minimierung der Scherkräfte	CE - Kennzeichnung MDR 2017/745	Wartungsfrei	Schwer entflammbar DIN EN 597 (Teil 1+2) CRIB 5	Patientengewicht: 0 bis 200 kg	Sehr leicht



Symbolbild

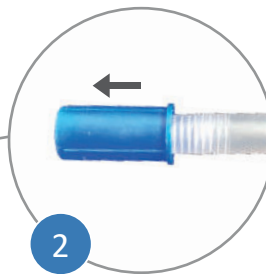
Griff für den einfachen Transport

Weiche Schutzabdeckung mit Klettverschluss



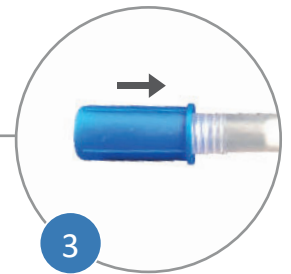
1

Schutzabdeckung nach oben klappen.



2

Ventil durch Ziehen öffnen und ca. 30 Sekunden warten, bis sich die Luftkissen selbstständig aufgeblasen haben.  
(Ventilkappe kann nicht herunterfallen.)



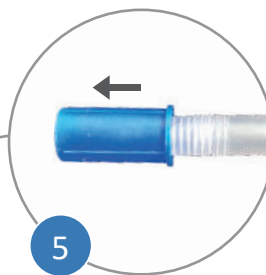
3

Ventil durch Drücken schließen.



4

Kissen auf die Sitzfläche des Rollstuhles oder Sitzes legen.  
(Der Haltegriff muss nach vorne und die darauf angebrachten Pfeile müssen nach oben zeigen.)  
Auf das Kissen setzen.



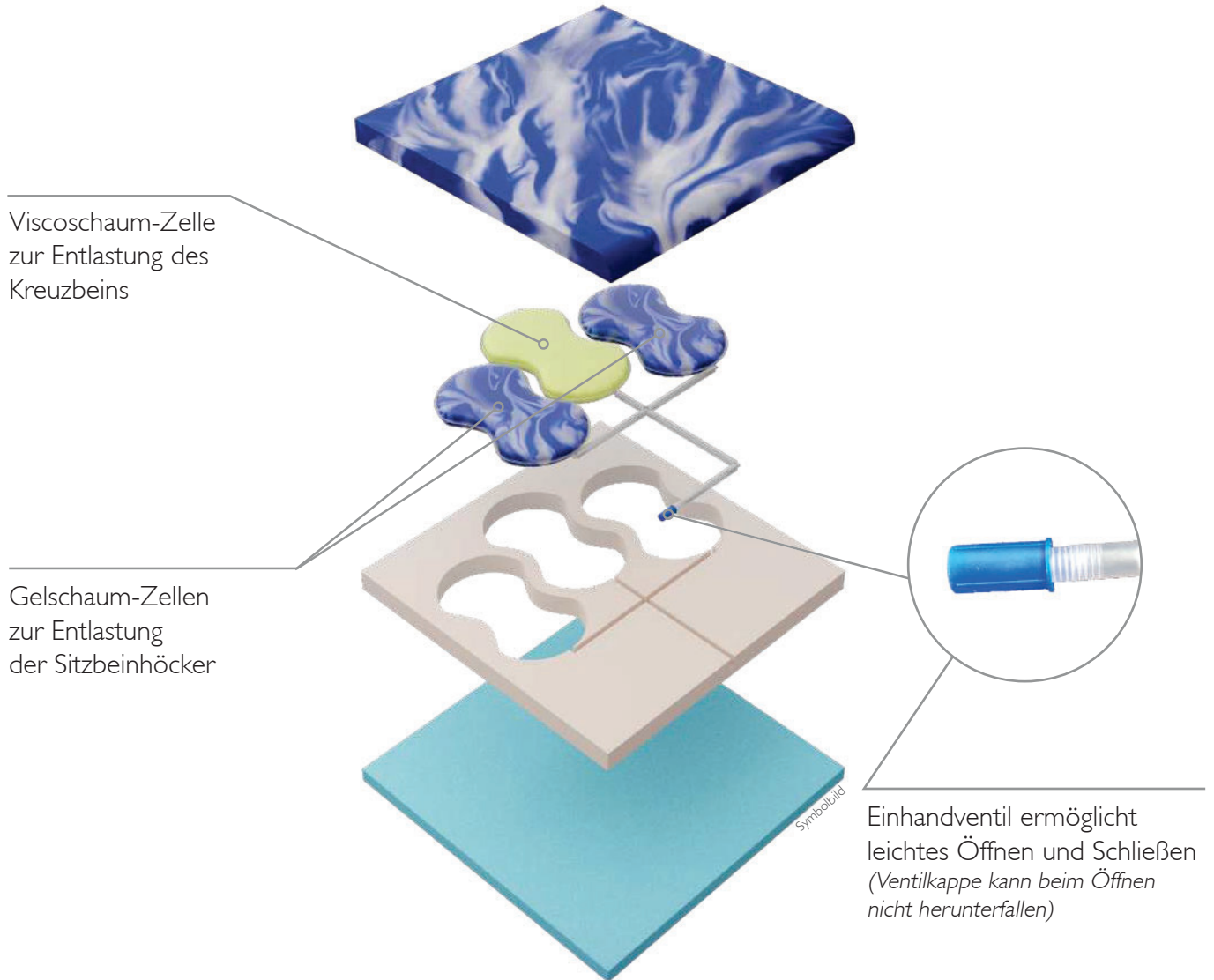
5

Vorsichtig das Ventil wieder öffnen bis der ideale Sitzkomfort erreicht ist.



6

Ventil wieder schließen. Danach die Schutzabdeckung wieder nach unten klappen.



3-Kammer-Sitzkissen sorgt für eine optimale Druckentlastung



Individuell einstellbar für idealen Sitzkomfort



Keine Pumpe oder andere Werkzeuge notwendig



Schnelle und einfache Anpassung an die äußeren Druckverhältnisse



Kein Ausfallrisiko durch selbstaufblasende FOAM-IN-CELL-TECHNOLOGIE



Sehr leicht – 70 % weniger Gewicht als herkömmliche Luftzellen-Sitzkissen