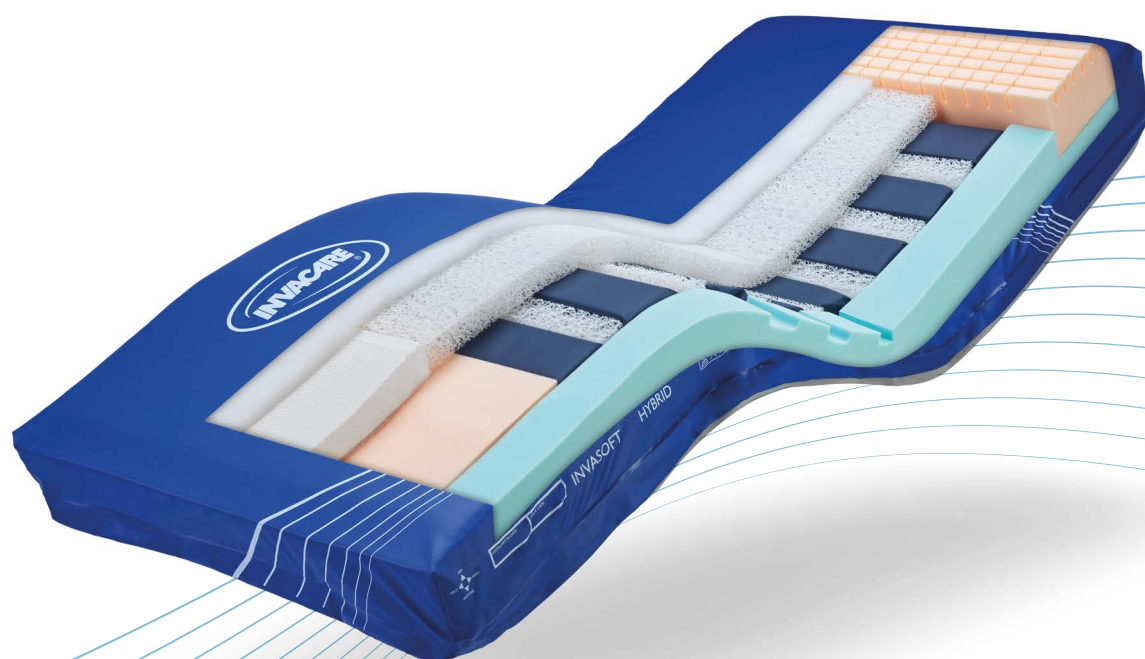


InvaSoft® Hybrid

Patentierte Hybrid-Technologie von heute



Das innovative Hybrid-Weichlagerungssystem

ganz ohne Energiezufuhr



Yes, you can.®

Hybrid-Matratzen neu gedacht: stromlos & selbstregulierend

Die effektive Dekubitus-Vorbeugung ist eine Kernaufgabe in der Pflege.*

Eine ausgeklügelte Technik, ganz ohne Strom:

Die einzigartige, patentierte Hybrid-Technologie kombiniert innovative Materialien und atmungsaktive Luftzellen wirkungsvoll und verleiht dem non-energetischen Matratzensystem seinen Namen: InvaSoft® Hybrid wirkt gezielt gegen die Faktoren der Dekubitus-Entstehung – sie verbessert die Druckverteilung, reduziert Reibung und stellt ein hocheffektives Mikroklima sicher.

Das Stichwort ist Luftverdrängung:

Verlagert die Person ihr Gewicht, wird die Luft innerhalb der Matratze zu den umliegenden Zellen gedrängt, um den Druck optimal zu verteilen. Dadurch wird die Kontaktfläche zur Matratze vergrößert, während das Dekubitus-Risiko schrumpft.

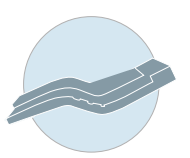


Unabhängige Prüfergebnisse bestätigen:

InvaSoft Hybrid ist hochwirksam bei der Vorbeugung von Dekubitus. Gemessen wurde dies an den wichtigsten externen Faktoren bei der Entstehung von Druckverletzungen.



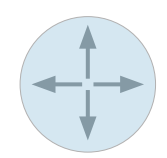
1



Druckverteilung

Unsere bahnbrechende **selbst-regulierende Anpassungs-Technologie** ermöglicht eine non-energetische Druckverteilung in allen Liegepositionen des Nutzers - ganz ohne Strom.

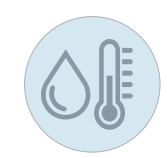
2



Reduzierung von Scher- und Reibungskräften

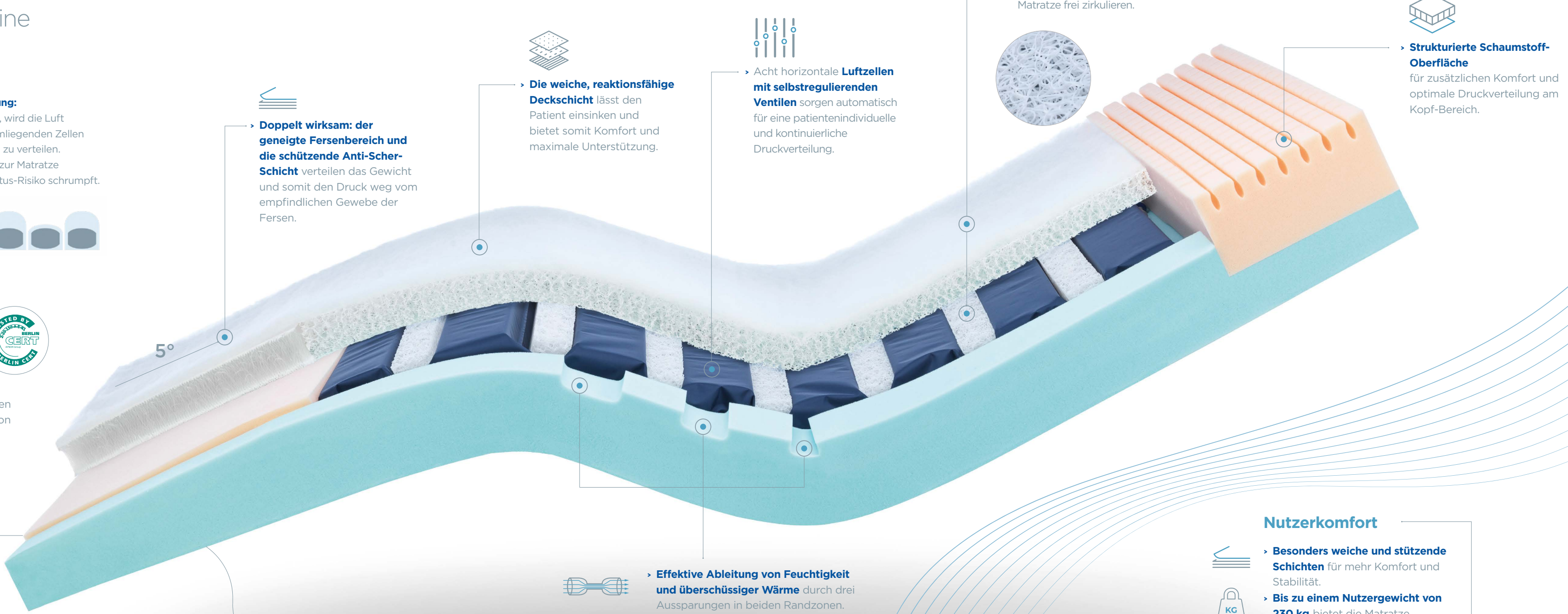
Durch **innovative Materialien und Strukturen** in speziellen Bereichen der Matratze.

3



Optimierung des Mikroklimas

Durch Verwendung der revolutionären **non-energetischen Luftstrom-Technologie**, bietet die InvaSoft® Hybrid ein kontinuierliches Mikroklima.



Unterbezug

Mit zwei Griffen

Deckbezug

Langlebiger und sehr atmungsaktiver, medizinischer Stoff.

Multi-elastisches Stretch-Gewebe zur Reduzierung von Scher- und Reibungskräften.

Nutzerkomfort

Besonders weiche und stützende Schichten für mehr Komfort und Stabilität.
Bis zu einem Nutzergewicht von 230 kg bietet die Matratze zuverlässige Unterstützung.

* Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege – 2. Aktualisierung 2017

Einfach Effektiv Effizient

Nachhaltigkeit und Effizienz gehen Hand in Hand:

Dank des modularen Aufbaus der InvaSoft® Hybrid sind Inspektion und Austausch unkompliziert. Die modularen Komponenten können bei Bedarf schnell gewechselt werden und sind einzeln erhältlich.

Zusätzlich wurde die Langlebigkeit der Matratze: Experten-Knowhow aus dem Bereich der Lebensdauer von Gewebe sowie intensive Forschungs- und Design-Arbeiten trugen dazu bei, eine einfache und nachhaltige Lösung für die zahlreichen Herausforderungen im Pflegewesen zu finden.



Einfach

Einfach in der Handhabung, ohne komplizierte Einrichtung.

Leicht zu reinigen für einen schnellen Wiedereinsatz.

Leicht zu warten, denn die Hauptkomponenten können mühelos ausgetauscht werden, ganz ohne Spezialwerkzeug oder Fachwissen.



Effektiv

Unabhängige Tests bestätigen die Wirksamkeit der wichtigsten Faktoren der Dekubitus-Prophylaxe:

- > Erfolgreiche **Druckverteilung**
- > Verringerung der **Scher- und Reibungskräfte**
- > Steuerung des **Mikroklimas**



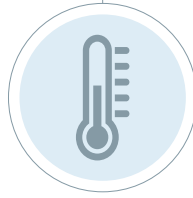
Effizient

Vorbeugende Wartungen entfallen.

Ohne Strom einsetzbar: Durch das umweltfreundliche System tragen Sie zu einer positiven CO₂-Bilanz bei.

Modular aufgebaut: Die Hauptkomponenten können nach Bedarf individuell ausgetauscht werden.





Unabhängig geprüft

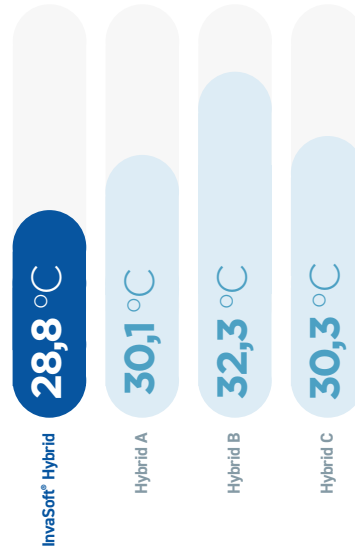
InvaSoft® Hybrid durchlief rigorosen Tests bei der Berlin Cert, einer fachlich unabhängigen Prüfinstitution auf dem Gebiet der Auflageflächen. Die Tests verglichen InvaSoft® Hybrid mit drei führenden Hybrid-Matratzen in den Bereichen Druck, Reibung und Mikroklima.*

Klinische Exzellenz

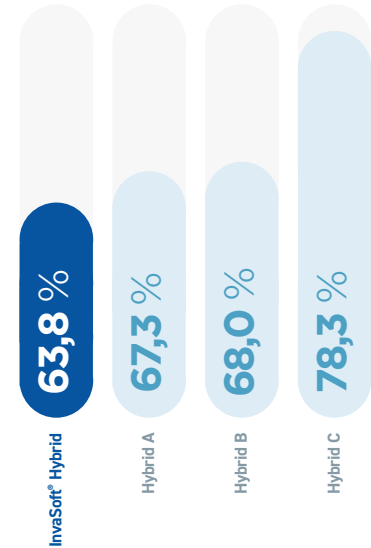
InvaSoft® Hybrid überzeugte besonders beim Temperatur- und Feuchtigkeitsmanagement mit den geringsten Werten. Sie beugt somit ein feucht-warmes Mikroklima besonders gut vor und führt damit im Wettbewerb. Noch wichtiger: Sie verhindert, dass die Haut des Patienten aufweicht und Dekubitus entsteht.

*Weitere Details zu den Prüfergebnissen auf Anfrage

Geringste Temperatur



Geringste Feuchtigkeit



Technische Daten ▼

Weitere Informationen, inkl. Gebrauchsanweisung, finden Sie auf www.invacare.de



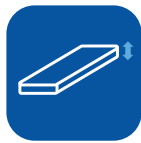
Länge ▼

2000 mm



Breite ▼

880 mm



Höhe ▼

170 mm



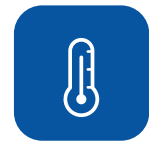
Gewicht ▼

18 kg



Max. Nutzer-
gewicht ▼

230 kg



Max. Reinigungs-
temperatur
(Bezüge) ▼

95 °C

Invacare GmbH

Am Achener Hof 8
88316 Isny
Deutschland
Telefon +49 7562 700-0
kontakt@invacare.com
Web www.invacare.de

Invacare Austria GmbH

Herzog-Odilo-Straße 101
5310 Mondsee
Österreich
Telefon +43 6232 553-50
Fax +43 6232 553-54
info-austria@invacare.com
Web www.invacare.at

Invacare AG

Neuhofweg 51
4147 Aesch BL
Schweiz
Telefon +41 61 48770-80
Fax +41 61 48770-81
switzerland@invacare.com
Web www.invacare.ch



Yes, you can.®