

Invacare **Matratzen**

Effektive Dekubitusprophylaxe und optimale Druckentlastung



Yes, you can.

Softform® Active 2 Rx

Hybrid-System 2-in-1: Wechseldruck- und Weichlagerung



- Druckentlastendes Weichlagerungssystem mit integrierter Wechseldruckfunktion
- Hybrid-System: kann wahlweise ohne Steuergerät als non-energetisches Weichlagerungssystem oder mit Steuergerät als Wechseldrucksystem genutzt werden
- Durch den eingebauten Drucksensor regelt sich das System automatisch, keine Einstellung durch Nutzer erforderlich
- Der Patient kann beim Wechsel zwischen Weichlagerung und Wechseldruck auf der Matratze liegen bleiben.
- Druckentlastende Wirkung der Matratze auch bei Patiententransport und Stromausfall
- Einsatzempfehlung: Dekubitusprophylaxe bis hohem Risiko und Therapieunterstützung bis Stadium IV

> Plug and Play Steuergerät
Einfach anstecken und anschalten, mit < 24 dBA sehr leise. Keine weitere Einstellung erforderlich dank automatisch geregelter Drucksensor

> Indirekter Wechseldruck
mit 10-minütigem Zyklus

> Bis zu 247 kg
Nutzergewicht

> Die folierte Matratzenunterseite
reduziert dank der Gleitfunktion die Scher- und Reibungskräfte

> Durch modularen Aufbau
sind die Matratzenkomponenten einzeln erhältlich, das spart Kosten

> CPR-Anschluss
direkt am Gerät erreichbar: die Luft ist nach 20 Sekunden abgelassen.

> Würfelförmige Schaumstoff-Oberfläche
ermöglicht wirksame Druckverteilung und ein reguliertes Mikroklima

InvaSoft® Hybrid

Patentierter Hybrid-Technologie von heute – stromlos und selbstregulierend

- Innovatives Hybrid-Weichlagerungssystem mit druckentlastender Wirkung
- Ganz ohne Strom einsetzbar
- Non-energetische Druckverteilung dank innovativer, selbstregulierender Anpassungstechnologie in allen Liegepositionen des Nutzers
- Reduzierung von Scher- und Reibungskräften durch innovative Materialien sowie abfallenden Fersenbereich
- Optimierung des Mikroklimas durch Verwendung der revolutionären non-energetischen Luftstrom-Technologie
- Nachhaltig und effizient dank modularem Aufbau der Matratze
- Einsatzempfehlung: Dekubitusprophylaxe bis hohem Risiko und Therapieunterstützung bis Stadium IV

> Die weiche, reaktionsfähige Deckschicht
lässt den Patient einsinken und bietet somit Komfort und maximale Unterstützung.

> Bis zu 230 kg
Nutzergewicht

> Doppelt wirksam: der abfallende Fersenbereich und die schützende Anti-Scher-Schicht verteilen das Gewicht und somit den Druck weg vom empfindlichen Gewebe der Fersen.

> Hervorragende Luftzirkulation
Die stützende, nadel-förmige Struktur lässt die Luft in der Matratze frei zirkulieren.

> Selbstregulierend & stromlos
Horizontale Luftzellen mit selbstregulierenden Ventilen sorgen automatisch für eine patientenindividuelle und kontinuierliche Druckverteilung.

> Würfelförmige Schaumstoff-Oberfläche
Bietet Liegekomfort und ermöglicht wirksame Druckverteilung.

> Wirkungsprinzip Luftverdrängung
Bei Gewichtsverlagerung wird die Luft innerhalb der Matratze zu den umliegenden Zellen gedrängt, um den Druck optimal zu verteilen. Dadurch wird die Kontaktfläche vergrößert, während sich das Dekubitusrisiko reduziert.

Die Merkmale einer Invacare Matratze:

- Qualitativ hochwertiger Schaumstoff
- Weicher und gleichzeitig unterstützender Schaumstoff
- Robustes und atmungsaktives Material
- Multi-elastischer Stretch-Bezug
- Waschmaschinen geeigneter Bezug

Softform® Premier MaxiGlide

Weichlagerungsmatratze mit integriertem Gleitsystem

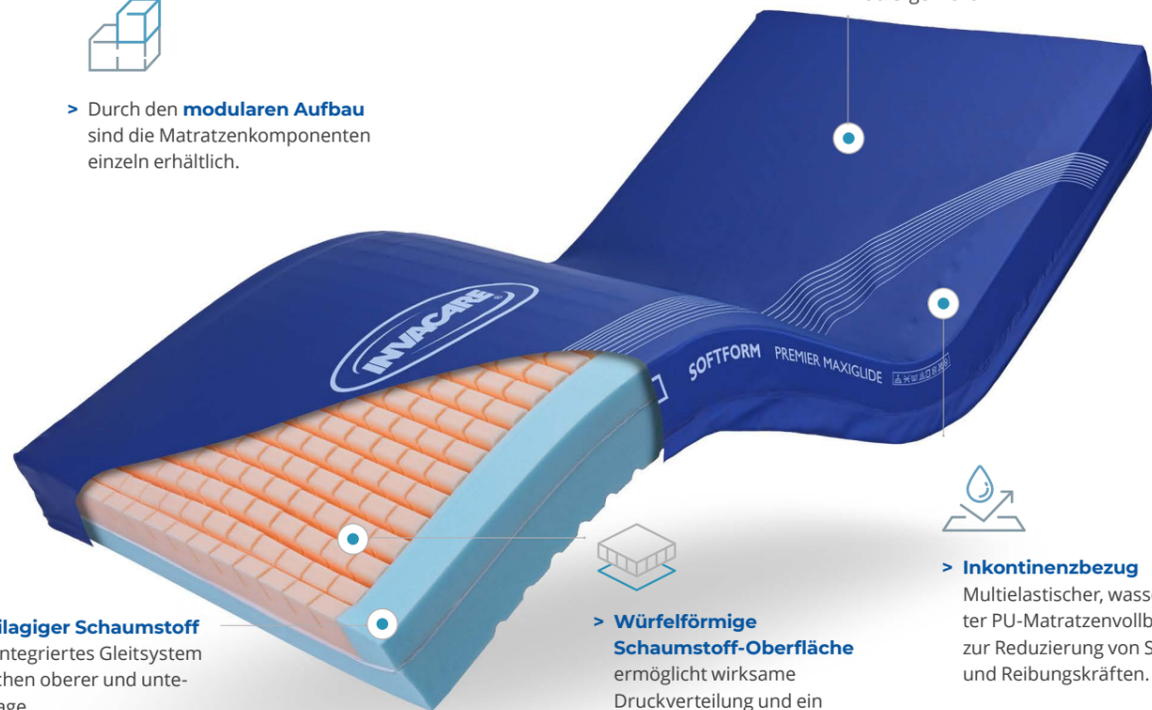
- Einzigartiges, patentiertes Gleitsystem
- Die obere Schicht der Matratze gleitet bei Liegeflächenverstellungen des Bettes (z.B. Hochfahren des Kopfteils) über die untere Schicht. Damit werden die sonst auftretenden Scherkräfte vermieden.
- Dadurch signifikante Reduzierung von Scher- und Reibungskräften
- Der Patient bleibt während des Gleitvorgangs in seiner Position und rutscht nicht Richtung Fußende.
- Dauerhafter Multistretch-Bezug mit 2-facher PU-Beschichtung, wasserabweisend und atmungsaktiv
- Verdeckter Reißverschluss schützt vor dem Eindringen von Flüssigkeiten
- Einsatzempfehlung: Dekubitusprophylaxe bis hohem Risiko und Therapieunterstützung bis Stadium III



> Durch den **modularen Aufbau** sind die Matratzenkomponenten einzeln erhältlich.



> **Bis zu 247 kg**
Nutzergewicht



> **Inkontinenzbezug**
Multielastischer, wasserfester PU-Matratzenvollbezug zur Reduzierung von Scher- und Reibungskräften.



> **Würfelförmige Schaumstoff-Oberfläche**
ermöglicht wirksame Druckverteilung und ein reguliertes Mikroklima

> **Zweilagiger Schaumstoff**
und integriertes Gleitsystem zwischen oberer und unterer Lage.

Die Merkmale einer Invacare Matratze:



Qualitativ hochwertiger Schaumstoff



Weicher und gleichzeitig unterstützender Schaumstoff



Robustes und atmungsaktives Material



Multi-elastischer Stretch-Bezug



Waschmaschinen geeigneter Bezug



Auslieferung erfolgt komprimiert und gerollt

Softform® Premier Visco

Weichlagerungsmatratze mit Randzonenverstärkung und viskoelastischer Liegefläche

- Dreilagige Anti-Dekubitus Matratze mit viskoelastischer Liegefläche
- Die viskoelastische Liegefläche hat eine besonders hohe Dichte und passt sich aufgrund ihrer Temperaturempfindlichkeit dem Körper des Patienten an und unterstützt die Druckentlastung bei gleichzeitiger Reduzierung von Druckspitzen.
- Einsatzempfehlung: Dekubitusprophylaxe bis hohem Risiko und Therapieunterstützung bis Stadium III



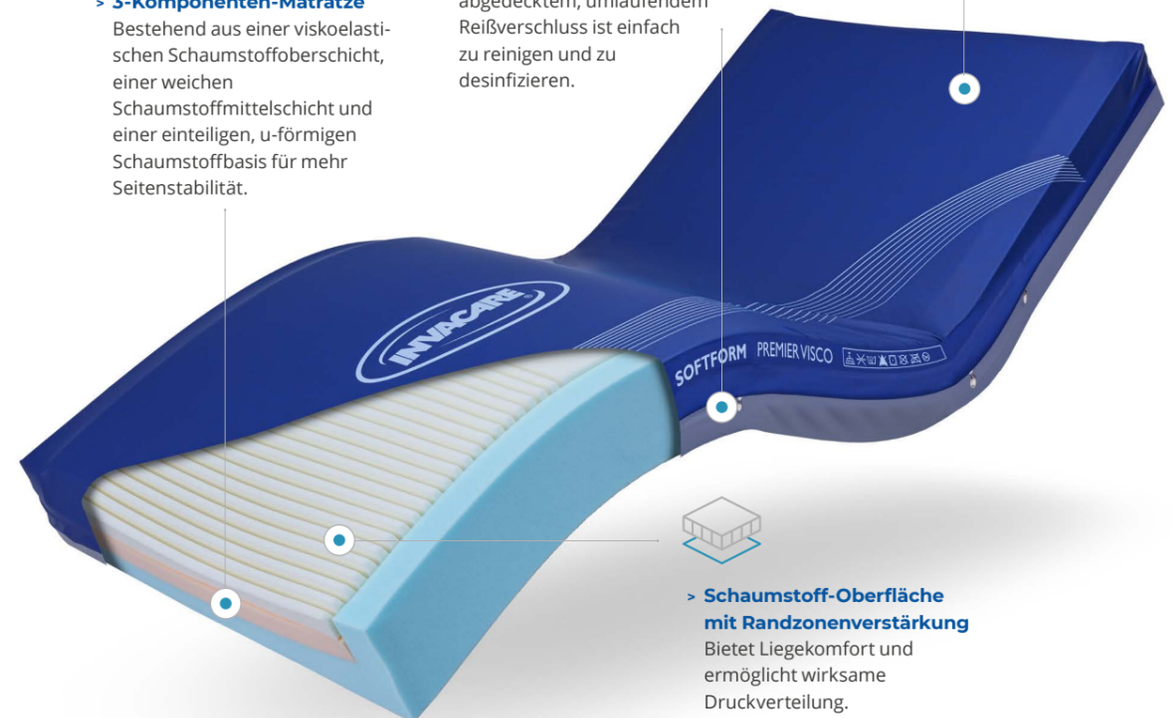
> **Inkontinenzbezug mit abgedecktem Reißverschluss**
Der multielastische, wasserfeste PU-Matratzenvollbezug mit verschweißten Nähten und abgedecktem, umlaufendem Reißverschluss ist einfach zu reinigen und zu desinfizieren.



> **Bis zu 247 kg**
Nutzergewicht



> **3-Komponenten-Matratze**
Bestehend aus einer viskoelastischen Schaumstoffoberschicht, einer weichen Schaumstoffmittelschicht und einer einteiligen, u-förmigen Schaumstoffbasis für mehr Seitenstabilität.

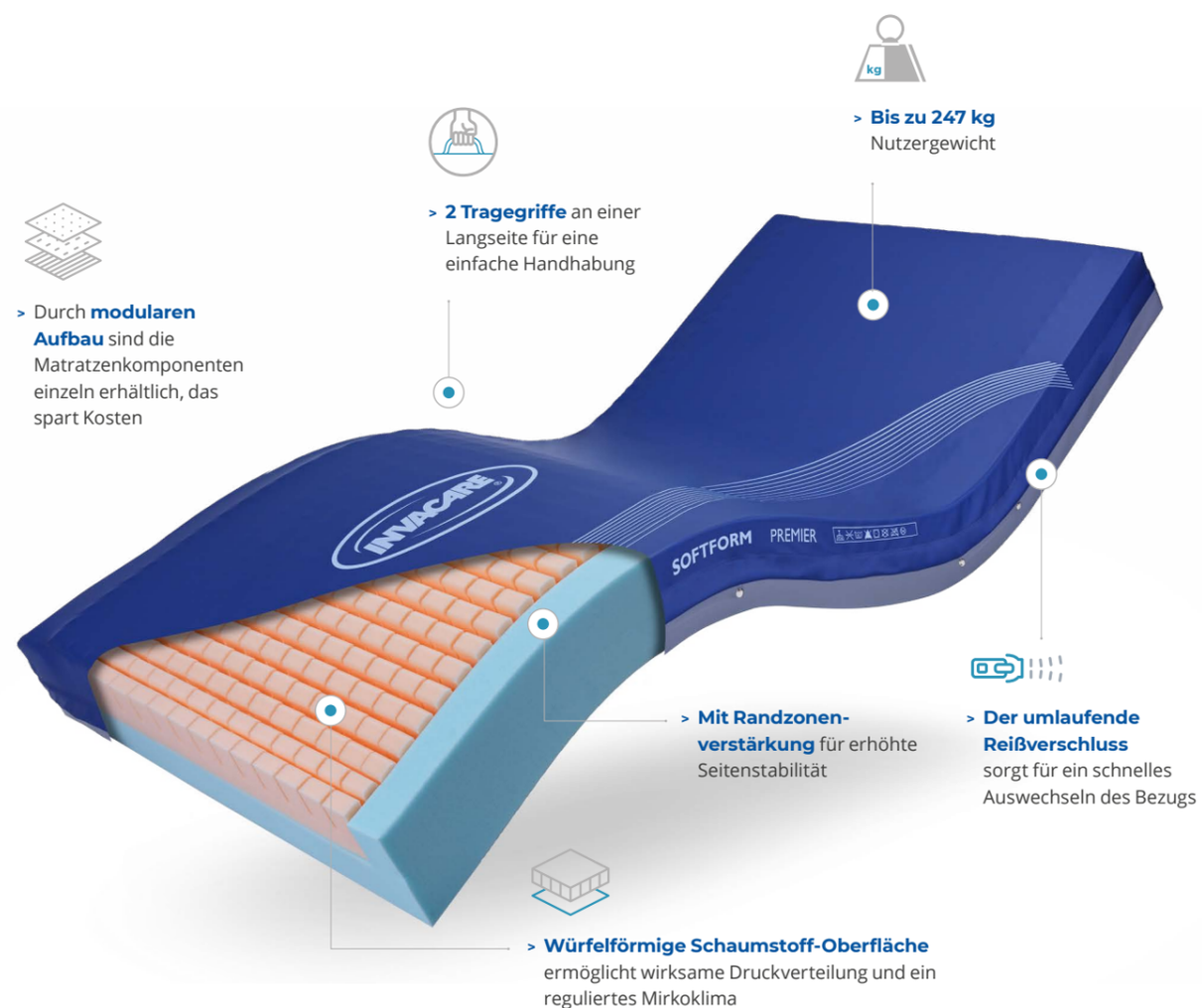


> **Schaumstoff-Oberfläche mit Randzonenverstärkung**
Bietet Liegekomfort und ermöglicht wirksame Druckverteilung.

Softform® Premier

Weichlagerungsmatratze mit Randzonenverstärkung

- Zweilagige Anti-Dekubitus Matratze mit Randzonenverstärkung und verdecktem Reißverschluss
- Qualitativ hochwertiger PU-Matratzenbezug, bi-elastisch, atmungsaktiv und wasserfest für häufigen Wiedereinsatz
- Einsatzempfehlung: Dekubitusprophylaxe bis hohem Risiko und Therapieunterstützung bis Stadium III



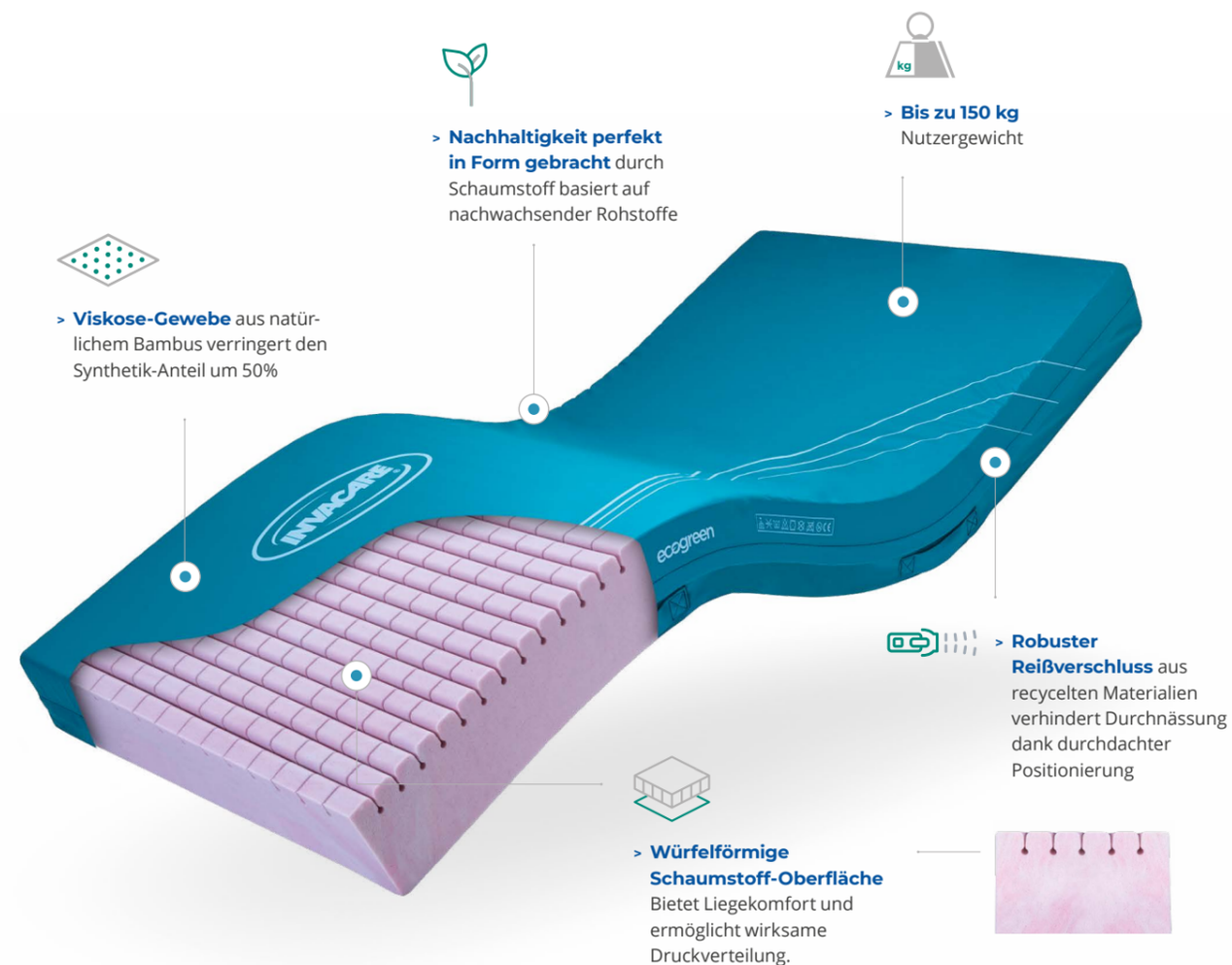
Die Merkmale einer Invacare Matratze:

- Qualitativ hochwertiger Schaumstoff
- Weicher und gleichzeitig unterstützender Schaumstoff
- Robustes und atmungsaktives Material
- Multi-elastischer Stretch-Bezug
- Waschmaschinen geeigneter Bezug
- Auslieferung erfolgt komprimiert und gerollt

Dacapo ecogreen

Weichlagerungsmatratze mit klinisch wirksamer Topleistung und rundum nachhaltig

- Druckentlastendes Weichlagerungssystem
- Einlagige Schaumstoffmatratze mit strukturierter Oberfläche
- Therapeutisch wirksam, ethisch einwandfrei und nachhaltig: Ein innovatives und zukunftsweisendes Design unter Verwendung von nachhaltig beschafften Materialien.
- Qualitativ hochwertiger PU-Matratzenbezug, bi-elastisch, atmungsaktiv und wasserfest
- Einsatzempfehlung: Dekubitusprophylaxe bis hohem Risiko und Therapieunterstützung bis Stadium III



Technische Daten

Weitere Informationen inklusive Gebrauchsanweisung finden Sie auf den länderspezifischen Invacare Webseiten.



	Hilfsmittelverzeichnisnummer ▼	Bestellnummern ▼	Länge ▼	Breite ▼	Höhe ▼	Gewicht ▼	Benutzer-gewicht max. ▼	Max. Wascht-temperatur Bezug ▼
Softform Active 2 Rx	11.29.09.7002	900 x 2000 mm: 1630061 1000 x 2000 mm: 1630062	2000 mm	modellab-hängig	152 mm	14 kg	247 kg	80°
InvaSoft	-	1633303	2000 mm	880 mm	170 mm	18 kg	230 kg	95°
Softform Premier MaxiGlide	-	1556628	2000 mm	900 mm	152 mm	14 kg	247 kg	80°
Softform Premier Visco	11.29.05.1019	900 x 2000 mm: 1486870 1000 x 2000 mm: 1500937	2000 mm	modellab-hängig	152 mm	13 kg	247 kg	80°
Softform Premier	11.29.05.1005	900 x 2000 mm: 1486874 1000 x 2000 mm: 1494428	2000 mm	modellab-hängig	152 mm	13 kg	247 kg	80°
Dacapo Ecogreen	-	60131809	2000 mm	900 mm	150 mm	14 kg	150 kg	90°

Sondermaße auf Anfrage.



	Betriebsgeräusch ▼	Zyklusdauer ▼	Länge ▼	Breite ▼	Höhe ▼	Gewicht ▼	Brandschutz ▼
Softform Active 2 Rx Steuergerät	< 24 dB (A) nach ISO 3745:2003	10 Minuten	275 mm	105 mm	155 mm	1,75 kg	EN 597-1, 2 BS 7177: Crib 5

	Raumgewicht ▼	Stauchhärte ▼	Sondermaße (in allen Kombinationen erhältlich) ▼	Brandschutz ▼
Softform Active 2 Rx	Schaumstoff Creme: 38 - 40 kg/m ³ Schaumstoff Blau: 38 - 40 kg/m ³	Schaumstoff Creme: 3,9 kPa Schaumstoff Blau: 6,3 kPa	Breite (mm): 830, 855, 880, 900. Länge (mm): 2000, 2030, 2100.	Herstellung nach europäischem Standard: EN 597-1 & 2:2015. BS7177:2008+A1:2011 Medium Hazard (BS6807 Crib 5). Medizinprodukt nach § 2017/745 MDR
Invasoft Hybrid	-	-	-	Herstellung nach europäischem Standard: BS 6807: 2006 (Ignition source 5). Medizinprodukt nach § 2017/745 MDR
Softform Premier MaxiGlide	Schaumstoff Creme: 38 - 40 kg/m ³ Schaumstoff Blau: 38 - 40 kg/m ³	Schaumstoff Creme: 3,9 kPa Schaumstoff Blau: 6,3 kPa	Breite (mm): 830, 855, 880, 900. Länge (mm): 1970, 2000, 2030.	Herstellung nach europäischem Standard: EN 597-1 & 2:2015. BS7177:2008+A1:2011 Medium Hazard (BS6807 Crib 5). Medizinprodukt nach § 2017/745 MDR
Softform Premier Visco	Schaumstoff Visco (Weiß): 50 - 60 kg/m ³ Schaumstoff Creme: 38 - 40 kg/m ³ Schaumstoff Blau: 38 - 40 kg/m ³	Schaumstoff Visco (Weiß): 2,7 kPa Schaumstoff Creme: 3,9 kPa Schaumstoff Blau: 6,3 kPa	Breite (mm): 830, 855, 880, 900, 1000, 1200. Länge (mm): 1950, 1980, 2000, 2030.	Herstellung nach europäischem Standard: EN 597-1 & 2:2015. BS7177:2008+A1:2011 Medium Hazard (BS6807 Crib 5). Medizinprodukt nach § 2017/745 MDR
Softform Premier	Schaumstoff Creme: 38 - 40 kg/m ³ Schaumstoff Blau: 38 - 40 kg/m ³	Schaumstoff Creme: 3,9 kPa Schaumstoff Blau: 6,3 kPa	Breite (mm): 830, 855, 880, 900, 1200. Länge (mm): 1900, 1980, 2000, 2100.	Herstellung nach europäischem Standard: EN 597-1 & 2:2015. BS7177:2008+A1:2011 Medium Hazard (BS6807 Crib 5). Medizinprodukt nach § 2017/745 MDR
Dacapo Ecogreen	48 kg/m ³	3,8 kPa	-	Herstellung nach europäischem Standard: EN 597-1 & 2:2015. Medizinprodukt nach § 2017/745 MDR

Die effektive Prävention von Dekubitus ist eine Kernaufgabe in der Pflege. Diese Matratze ist als druckentlastendes und -verteilendes Hilfsmittel eine sinnvolle Unterstützung im Plan einer Dekubitus-Prävention und -Therapie. Hauptfaktoren in der Dekubitus-Prävention sind Schulung, klinisches Urteilsvermögen und die individuelle Maßnahmenplanung abhängig vom Dekubitusrisiko. Für die formale Einschätzung des Dekubitusrisikos gibt es eine Vielzahl an Skalen, die in Verbindung mit einer praktischen Einschätzung (Beurteilung durch pflegerisches Wissen) eingesetzt werden sollten.

Qualitätsversprechen

Wir stellen sicher, dass unsere therapeutisch wirksamen Matratzen den Qualitätsanforderungen entsprechen. Neben der Druckbelastung umfassen unsere Tests z.B. auch eine unabhängige Prüfung auf Dauerbelastung, Zytotoxizität, Entflammbarkeit und Alterung.

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

Invacare Austria GmbH
Herzog-Odilo-Straße 101
5310 Mondsee
Österreich
Telefon +43 6232 553-50
info-austria@invacare.com
www.invacare.at

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



© 2025 Invacare International GmbH. Alle Rechte vorbehalten.
Alle in dieser Broschüre enthaltenen Informationen sind zur Zeit der Veröffentlichung nach
unserem besten Wissen korrekt. Invacare behält sich das Recht vor, Produkteigenschaften
ohne vorherige Absprache zu ändern. Matratzen - DE - 07/2025

Yes, you can.®