

Ich steh auf gutes Sitzen



matrx
SEATING SERIES

INVACARE
Yes, you can.



1. Der Rollstuhl muss passen

Der erstbeste Stuhl ist selten die beste Wahl für meine Bedürfnisse. Darum lohnt es sich, die vielfältigen Modelle genauer unter die Lupe zu nehmen und vor allem auszuprobieren! Egal ob Aktiv-, Passiv- oder Elektro-Rollstuhl, die individuelle Anpassung ist der erste Schritt, damit ich richtig gut sitze.

*"Mein Stuhl
ist nicht irgendeiner,
sondern meiner"*



2. Nur mit einem guten Sitzkissen

Um Druckstellen oder Deformationen durch zu langes oder asymmetrisches Sitzen zu verhindern ist ein entsprechendes Sitzkissen erforderlich. Das Kissen muss sich mir anpassen ohne zu drücken oder zu scheuern und dabei dennoch die benötigte Stabilität für Becken und Wirbelsäule liefern. Nur wenn das Kissen zu meinem Körper passt, werde ich wirklich glücklich damit.

*"Ich muss den
ganzen Tag sitzen,
dafür brauche ich volle Unterstützung"*



3. Mein Rücken ist superstabil

Schon gewusst? Der Rücken ist das tragende Element beim Sitzen. Ich achte deshalb auf ein Rückensystem, das meinen Rücken führt, stärkt und in Balance hält. Es muss genau meinen Anforderungen entsprechen.

*"Weil er mir in jeder
Lage den richtigen
Halt gibt"*



INVACARE
Yes, you can.

Rollstühle von *Küschall*[®] und *Invacare*[®]

Rollstuhl ist nicht gleich Rollstuhl – ob manuell, starr, faltbar oder elektrisch – ein Rollstuhl ist Ihre Unterstützung, Ihre Mobilität. Darum geben wir unser Bestes, Ihnen den besten Rollstuhl zu bieten.



Sie sind ein aktiver Mensch und viel unterwegs? Dann muss das auch Ihr Rollstuhl sein! Flexibel zusammenfaltbar oder mit Starrrahmen für noch mehr Fahrperformance – Testen Sie unsere manuellen Rollstühle der Marken *Invacare* und *Küschall* und und spüren Sie die Vorteile! Natürlich nur mit dem idealen Sitzkissen und Rücken.



Eine neue Form der Mobilität! Unsere Elektro-Rollstühle sind innovative Alleskönner mit eigenem Antrieb. Sie lassen sich sogar mit Ihrem Smartphone vernetzen und über Touchscreen bedienen. Dabei bieten Sie jede wichtige Unterstützung – auch hier bieten wir zahlreiche Sitzkissen, Rücken und Zubehörteile, damit Sie richtig gut sitzen.



Auswahlhilfe Kissen

Schmerzpatienten, Palliativ für besonders schmerzempfindsame Nutzer.	3	2	1		
Geriatrische Nutzer mit erhöhtem Dekubitusrisiko.	6	4	5	2	1
Neurologische Patienten z.B. MS, ALS, Cerebralparese, Schädel-Hirn-Trauma, Hemiplegie, Paraplegie, Tetraplegie.	6	5	2	1	
Unterstützte Nutzer die bei Transfers und anderen Aktivitäten viel Unterstützung benötigen.	6	4	5	2	1
Aktive Nutzer die ein möglichst leichtes Kissen benötigen.	6			2	1
Nutzer mit anatomisch bedingten Risikofaktoren z.B. ausgeprägte Knochenvorsprünge, hohes Gewicht oder große Nutzer.	6	2	4	3	5

Invacare[®] *Matrx*[®] Sitzkissen

Stabil, sicher, sanft

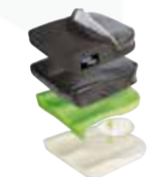
Invacare[®] *Matrx*[®] Sitzkissen werden anatomisch geformt und am Stück gebacken. In Zusammenarbeit mit Therapeuten wurde ein dreidimensional geformtes Kissen aus Formschaum entwickelt. Der spezielle Hochleistungsschaumstoff verteilt den Druck und passt sich ideal an, sodass Sie keine Druckstellen befürchten müssen. Es stabilisiert Ihr Becken und fördert die richtige Körperhaltung.



Der Schaum ist besonders widerstandsfähig und durch ein spezielles **Ultra-fresh** Verfahren mit einem antimikrobiellen Schutz versehen, um einer Geruchsbildung vorzubeugen. Alle *Matrx*[®] Sitzkissen haben einen atmungsaktiven, wasserabweisenden und waschbaren Bezug.



Invacare[®] *Matrx*[®] Libra
2-in-1: Hybridkissen für ideale Positionierung und Dekubitus-Prophylaxe. Es kombiniert Formschaum mit einer Fluid-Auflage zur Druckentlastung und kann je nach Bedarf angepasst werden.



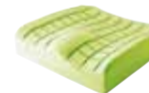
Invacare[®] *Matrx*[®] VI
Kissen mit drei verschiedenen Schichten: weich, stabil und fest zur Entlastung und Unterstützung. Ideal für neurologische oder geriatrische Patienten.



Invacare[®] *Matrx*[®] Flo-tech Contour Visco
Hochelastischer Visco-Formschaum für optimale Anpassung an die Körperform. Auch geeignet für Schmerzpatienten.



Invacare[®] *Matrx*[®] Flo-tech Contour
Leichtes Kissen mit großer Auflagefläche und Druckentlastung durch anatomische Konturierung und Waffelstruktur.



Invacare[®] *Matrx*[®] Flo-tech Contour Lo Back
Leichtes Kissen mit großer Auflagefläche zur Druckentlastung mit abgesenktem hinteren Bereich.



Invacare[®] *Matrx*[®] Flo-tech Lite
Effektive Druckentlastung durch große Auflagefläche und anatomische Form. Erhöhte Ränder für mehr Stabilität.

Dekubitusrisiko (Stadium ¹)	Positionierungsbedarf ²	Gewicht Kissen (g) ³	Gesamthöhe (mm)	Größen (cm)	
---	------------------------------------	---------------------------------	-----------------	-------------	--

Sehr hoch (Stadium I-IV ¹)	●●●●●	1600	89	36x10 bis 56x56	1 <i>Invacare[®] Matrx[®] Libra</i>
Sehr hoch (Stadium I-IV ¹)	●●●●	3400	95	36 x 38 bis 56 x 51	2 <i>Invacare[®] Matrx[®] VI</i>
Erhöht (Stadium I-III ¹)	●●●	1600	120	36 x 33 bis 51 x 53	3 <i>Invacare[®] Matrx[®] Flo-tech Contour Visco</i>
Erhöht (Stadium I ¹)	●●●	1380	103	36 x 33 bis 60 x 55	4 <i>Invacare[®] Matrx[®] Flo-tech Contour</i>
Erhöht (Stadium I ¹)	●●●	1380	103	36 x 33 bis 60 x 55	5 <i>Invacare[®] Matrx[®] Flo-tech Contour Lo Back</i>
Normal	●	1500	78	25 x 25 bis 48 x 53	6 <i>Invacare[®] Matrx[®] Flo-tech Lite</i>

Auswahlhilfe Rücken

Neurologische Patienten z.B. MS, ALS, Cerebralparese, Schädel-Hirn-Trauma, Hemiplegie, Paraplegie, Tetraplegie.	2	5	3	4	6
Unterstützte Nutzer die bei Transfers und anderen Aktivitäten viel Unterstützung benötigen.	5		3	4	
Aktive Nutzer die eine möglichst leichte Rückenschale benötigen.	1	2	3		
Schwergewichtige Nutzer ab einem Körpergewicht von 150 kg.	7	8			

Invacare[®] *Matrx*[®] Rückensysteme

Lehnen Sie sich zurück

Ein fester, ergonomischer Rücken unterstützt Sie individuell, verteilt den Druck und verbessert Ihre Stabilität. Wenn der Rücken richtig sitzt, verbessert dies Ihr Sitzvermögen, steigert die Bewegungsfreiheit und verringert Beschwerden.



Invacare[®] *Matrx*[®] Rückensysteme bieten eine große Auswahl für den persönlichen Komfort und Sicherheit. Sie können während der Benutzung eingestellt werden, verfügen über einfach austauschbare Komponenten und lassen sich an unterschiedliche Rollstuhlbreiten flexibel anpassen – geeignet für manuelle und Elektro-Rollstühle.



Invacare[®] *Matrx*[®] MX2
Die konturierte, feste Carbon-Schale bietet Stabilität für Oberkörper und Hüfte – idealer Rücken für aktive Nutzer.



Invacare[®] *Matrx*[®] Elite, Elite Deep
Große Aussparungen in der Aluminium-Rückenschale sorgen für hohe Atmungsaktivität. Der Elite Deep-Rücken hat eine besondere Konturierung und kompensiert Haltungsschäden.



Invacare[®] *Matrx*[®] Elite TR
Der hohe Rücken unterstützt den Schulterbereich vollständig. Entwickelt für die Verwendung bei manuellen oder motorischen Kantelungspositionen.



Invacare[®] *Matrx*[®] PB, PB Deep
Die PB-Serie bietet normale bis hohe Unterstützung. Die Schale ist formbar und damit individuell anpassbar. Auch für XL-Nutzer erhältlich.

Dekubitusrisiko (Stadium ¹)	Gewicht Rücken (g) ³	Gesamthöhe (mm)	
---	---------------------------------	-----------------	--

Normal	770	15/23/31/41	1 <i>Invacare[®] Matrx[®] MX2</i>
Normal	800, 1400	26/31/36/41/46/51, 31/41/46/51	2 <i>Invacare[®] Matrx[®] Elite</i> 3 <i>Invacare[®] Matrx[®] Elite Deep</i>
Normal	800	41/46/51	4 <i>Invacare[®] Matrx[®] Elite TR</i>
Normal	1300-3200	31/41/51, 31/41/51	5 <i>Invacare[®] Matrx[®] PB</i> 6 <i>Invacare[®] Matrx[®] PB Deep</i> 7 <i>Invacare[®] Matrx[®] PB HD</i> 8 <i>Invacare[®] Matrx[®] PB Deep HD</i>

Sie möchten mehr wissen? Wir helfen gern

Invacare GmbH
Alemannenstraße 10
88316 Isny - Deutschland
Telefon +49 7562 700-0
Fax +49 7562 700-66
E-Mail 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
E-Mail info-austria@invacare.com
Web www.invacare.at

© 2018 Invacare International Sàrl. Alle Rechte vorbehalten. Die Angaben entsprechen bei Drucklegung dem aktuellsten Stand. Technische Änderungen unserer Produkte behalten wir uns vor. Stand 09/2018, Art.-Nr. 1075247



Yes, you can.

1. Als Ergänzung zu einem Dekubitus-Behandlungsplan nach klinischem Urteilsvermögen des behandelnden Arztes/Therapeuten
2. ● = gering ●●●●● = hoch
3. Gewichte abhängig von den Abmessungen