







### WAS MACHT DEN ICON SO EINZIGARTIG?

Der ICON A1 ist der vielseitigste Rollstuhl der Welt:

- · Er wächst mit Dir!
- Er verändert sich mit Dir!
- · Er passt sich Dir an!

Er absorbiert die Unebenheiten des Untergrundes und gibt Dir die Energie, die dich den ganzen Tag antreibt.

### **EINZIGARTIGE ANPASSBARKEIT**

Kein anderer Rollstuhl auf der Welt verfügt über so viele Einstellmöglichkeiten wie der ICON A1. Alles ist einstellbar!

So ist sichergestellt, dass du immer einen optimal angepassten Rollstuhl hast, egal wie viele Jahre du ihn nutzt.

Es ist wissenschaftlich erwiesen, dass Rollstühle perfekt angepasst sein müssen, um das Risiko von langfristigen Sekundärverletzungen im Oberkörper zu reduzieren.

Mit dem ICON A1 kannst du immer sicher sein, einen perfekt angepassten Rollstuhl zu haben; und das nicht nur heute, sondern auch in Zukunft.

### **EINZIGARTIGE FEDERUNG**

Das Herzstück des ICON A1 ist seine einzigartige Federung, die sich als schlanke Mittelachse direkt unterhalb der Sitzfläche befindet.

Die Federung absorbiert effektiv alle Stöße von Bordsteinen, Treppen und anderen Unebenheiten. Stöße, die sonst vom Körper aufgenommen werden und lanafristig zur Schädigung des Nackens, der Brustwirbelsäule und des unteren Rückens führen.

Du spürst schnell den Unterschied:

- · weniger Ermüdung während des Tages
- · weniger Schmerzen im Oberkörper
- · weniger Spastik in den Beinen
- · bessere Blasenkontrolle.

Sobald du den ICON A1 ausprobiert hast, wirst du deinen alten Rollstuhl nicht mehr benutzen!





### **WARUM EINEN ICON?**

### WENIGER SCHMERZEN

Viele Rollstuhlfahrer leiden unter chronischen Schmerzen im Nacken- und/oder Lendenwirbelbereich. Forschungen zeigen, dass Rollstühle mit Federung sehr effektiv sind, wenn es um Schmerzprävention und Schmerzlinderung geht.

Viele ICON A1 Anwender berichten oft schon nach wenigen Monaten, dass sich die Schmerzen, unter denen sie z.T. schon seit Jahren leiden, deutlich reduziert haben und in einigen Fällen sogar vollständig verschwunden sind.

### VERBESSERTE BLASENKONTROLLE

ICON A1 Nutzer haben von einer verbesserten Blasenkontrolle berichtet.
Da der ICON A1 Stöße und Vibrationen vom Boden effektiv absorbiert, gibt es weniger plötzliche Bewegungen, die dazu führen, dass sich die Blase zusammenzieht und unfreiwilliges Wasserlassen verursachen.

### REDUZIERTES RISIKO EINER KNOCHENFRAKTUR

Osteoporose ist von vielen Rollstuhlfahrern gefürchtet. Inaktiv im Rollstuhl zu sitzen bedeutet oft, dass sich die Knochenstruktur in den Beinen und im unteren Rückenbereich schneller degeneriert. Bereits kleine Stöße und Erschütterungen können Knochenbrüche verursachen. Die Federung im ICON A1 absorbiert sehr effektiv die Stoßbelastungen und reduziert somit das Risiko von Knochenbrüchen sehr deutlich.

### PASST SICH DEM LEBENSZYKLUS DEINES KÖRPERS AN

Die Körperform verändert sich stetig im Laufe des Lebens. Frisch verletzte Wirbelsäulenpatienten und Patienten mit Muskeldystrophie verlieren im Laufe der Jahre an Körpergewicht. Bei Menschen mit neurodegenerativen Erkrankungen, wie z.B. Multiple Sklerose, oder auch bei älteren Menschen ändert sich die Körperhaltung oft sehr schnell und sehr massiv. Kinder wachsen, was eine kontinuierliche Anpassung des Rollstuhls notwendig macht. Der ICON A1 Rollstuhl passt sich Dir an und nicht umgekehrt. Das verbessert nicht nur Deine Lebensqualität, sondern reduziert auch die Wahrscheinlichkeit, dass Du Deinen Rollstuhl schon nach ein paar Jahren ersetzen musst.





# EINLADEN! LOSFAHREN! GANZ EINFACH!

Es gibt wahrscheinlich weltweit keinen Rollstuhl mit dem Du einfacher in Dein Auto ein- und aussteigen kannst als mit dem ICON A1.

Das einzigartige Schnellverschlusssystem (Zubehör) ermöglicht es Dir, den Sitz schnell und einfach vom Rahmen zu trennen. Dadurch erhältst Du kleinere und leichtere Einheiten, die Du ganz einfach ein- und ausladen kannst – auch wenn es mal eng wird.

Außerdem vermeidest Du unnötige Belastungen der Schultern, des Nackens und des Rückens. Das Schnellverschlusssystem des ICON A1 ist weltweit einzigartig. Es war noch nie so einfach, Deinen Rollstuhl mit ins Auto zu nehmen!





# BEWEGUNGS-FREIHEIT!

VALI hat eine inkomplette Querschnittlähmung und leidet als Folge unter starken Schmerzen im unteren Rückenbereich, in der Hüfte und im Nackenbereich.

Mit dem ICON A1 Rollstuhl konnte sie den Schmerzpegel deutlich reduzieren, so dass sie nun wieder die Freiheit hat, sich zu bewegen und das zu tun, was ihre Freunde und Familie tun:

### Das Leben genießen!

"Die Federung des ICON A1 hat mein Leben total verändert! Ich bin viel ausdauernder geworden und habe trotzdem am nächsten Tag keine Schmerzen. Es ist unglaublich!" - VALI







# GREIF NACH DEN STERNEN

VERONIKA VADOVICOVA aus der Slowakei ist paralympische Goldmedaillengewinnerin im Luftgewehrschießen von Peking 2008 und Rio de Janeiro 2016 sowie Weltmeisterin 2006 und 2014 und Europameisterin 2014.

Veronika hat sich aufgrund seiner Flexibilität und Anpassbarkeit für einen ICON-Rollstuhl entschieden.

Am ICON A1 Rollstuhl kann sie problemlos alle Einstellungen vornehmen, die für den Wettkampf in den verschiedenen Disziplinen notwendig sind.

Im Vergleich zur Nutzung im häuslichen Umfeld benötigt Veronika für den Schießsport eine stabilere Basis. Diese erreicht sie ganz einfach über eine veränderte Einstellung der vorderen Rollen. Für einige Disziplinen braucht sie zusätzlich einen Auflagetisch, der mehr Abstand zwischen Sitz und Hinterrädern erfordert als es mit ihrem Privatrollstuhl möglich wäre.

"Mit dem ICON-Rollstuhl konnte ich meinen Bedarf an drei verschiedenen Rollstühlen auf einen einzigen reduzieren!" - VE-RONIKA









# ICON FÜR ERWACHSENE

## Der ICON A1 - DIE PERFEKTE WAHL FÜR DICH

Egal in welchem Lebensabschnitt Du Dich gerade befindest – der ICON A1 ist die perfekte Wahl für Dich.

Der Rollstuhl ist so individuell wie Du selbst und egal wo, wann und für was Du ihn einsetzt, der ICON A1 kann genau auf Deine Bedürfnisse zugeschnitten werden.

### Jederzeit - Überall!

Der ICON A1 unterstützt auch Deinen aktiven Lebensstil: Vibrationen und Schläge werden von der Federung aufgenommen und nicht von deinem Körper. Dadurch wirst du wesentlich ausdauernder und ermüdest nicht so schnell.

Spüre den Unterschied für ein langes und aktives Leben! Wähle den ICON A1 - Dein Körper wird es dir danken!

# ICON FÜR KINDER

### **DER ICON A1 IST GROSSARTIG FÜR KINDER**

Die vielen Einstellungsmöglichkeiten sorgen dafür, dass sich der Rollstuhl immer deinem heranwachsenden Kind anpasst. Für Kinder und Erwachsene wird die gleiche Basis verwendet. Wenn die Beine länger werden muss lediglich die Sitzeinheit gewechselt werden,

Wenn Kinder lernen einen Rollstuhl zu fahren, wird oft empfohlen, den Sturzwinkel auf 14 Grad einzustellen, um die nötige Stabilität zu gewährleisten. Wenn die Kinder größer werden, muss der Radsturz verringert werden, um z.B. durch Türen zu passen. Mit dem ICON A1 ist diese Anpassung in wenigen Minuten erledigt.

Auch Kopfstützen, Armlehnen, Sitzschalen, Rumpfunterstützungen, Beckenunterstützungen, medizinische Halterungen und Gurte können am ICON A1 montiert werden, damit dein Kind den ganzen Tag über die optimal sitzt.

Und schließlich sorgt auch hier die Federung dafür, dass dein Kind die besten Voraussetzungen für ein langes und gesundes Leben im Rollstuhl hat.

Übrigens, der ICON A1 ist nach den Normen der ISO 10542 geprüft, so dass du ihn für Kinder bis 48,5 kg auch als Fahrzeugsitz nutzen kannst.









## KOMPATIBEL MIT VIELEN

## ZUSATZANTRIEBEN

Der ICON A1 ist mit einer Vielzahl von Zusatzantrieben kompatibel, z.B. mit

- der Klaxon Klick Serie
- · der Tri-Ride Serie
- der Batec Serie
- dem Rio Dragon Fly,
- den Stricker Handbikes
- dem E-move
- dem E-Drive und
- · dem Smartdrive.

Die Liste wird ständig erweitert, also mach dir keine Sorgen, wenn dein Gerät hier nicht aufgeführt ist. Vielleicht gibt es bereits eine Lösung.







## ZUBEHÖR & TECHNISCHE DATEN

### SPECIFICATIONS

Gesamtlänge inkl. Fußstütze Gesamtbreite Gesamthöhe	mm. mm. mm.	MIN 740 450 625	<b>MAX</b> 880 740 1040
Länge (ohne Hinterräder)	mm.	565	805
Breite (ohne Hinterräder)	mm.	330	510
Höhe (ohne Hinterräder)	mm.	310	470
Gesamtgewicht	kg.	11	11,5
Gewicht des schwersten Teils (ohne Räder)	kg.	8	8,5
Gewicht des Frontflügelmoduls	kg.	2,10	2,10
Gewicht des Rückenlehnen-/Sitzmoduls	kg.	5,3	6,2
Gewicht des Sitzbasismoduls	kg.	2,6	2,6
Schwenkbreite	mm.	780	1100
Statische Stabilität bergab	•	15	15
Statische Stabilität am Berg	•	4	6
Statische Stabilität am Berg mit Kippschutz	•	10	10
Statische Stabilität Seitenneigung	•	14	14
Maximale Steigung mit Bremsen	•	N/A	7
Dynamische Stabilität bergauf	•	N/A	N/A
Steigfähigkeit für Hindernisse	mm.	N/A	N/A
Sitzflächenwinkel	•	-5	10
Effektive Sitztiefe	mm.	300	450
Effektive Sitzbreite	mm.	270	490
Sitzhöhe an der Vorderkant	mm.	390	580
Sitzhöhe an der Hinterkante	mm.	340	480
Rückenlehnenwinkel	•	65	110
Rückenhöhe	mm.	370	370
Abstand von der Fußstütze zum Sitz	mm.	250	550
Winkel von Bein zu Sitz	•	60	130

<sup>\*</sup>ICON is a Class 1 Medical Device (2007/47/EU)



SPINERGY WIRE



SPINERGY SPOX



SPINERGY LX





STANDARD BACK



COMFORT BACK



ARMREST



**CARBON SEATPLATE** 



SPORT BREAK



PUSH-TO-LOCK BREAK



**FOLDING BACK** 





ROLLERBLADE



COMFORT ROLL



**PUSH HANDLES** 



PARENTS PUSH HANDLES



<sup>\*</sup>TÜV approved according to EN12183:2014 for manual wheelchairs

