



OCTANE
SUB 4

TITANIUM
TECHNOLOGIE:

DIE NEUE DIMENSION
DER BESTÄNDIGKEIT

RGK



*Ohne Räder und Kissen

OCTANE SUB4

DER ERSTE MASSGEFERTIGTE TITAN-
ROLLSTUHL, DER GARANTIERT LEICHTER
IST ALS 4KG*

Der Octane Sub4 setzt im Bereich der Adaptivrollstühle neue Massstäbe. Leistung und Technik auf höchstem Niveau – bis ins kleinste Detail.

Das klassische Design haben wir neu definiert und weiter verfeinert, indem wir die Sub4-Technologie mit einem handgefertigten, massgeschneiderten Titanrahmen (Titan Grad 9) kombiniert haben. Das Ergebnis: Ein ultraleichter, äusserst stabiler Rollstuhl.

TITAN GRAD 9:

- TOPP FESTIGKEITS- / GEWICHTSVERHÄLTNIS
- SANFTES FAHREN
- KEINE KORROSION
- LANGLEBIG





Rahmenfinish poliert oder gebürstet



Sub4 Technologie:
Garantiert und zertifiziert
unter 4 kg*

HAUPTMERKMALE

- massgefertigt
- garantiert weniger als 4 kg (ohne Räder und Kissen)
- robust und leicht
- Rahmen aus Titan Grad 9
- optimal tiefgezogene Lenkradanbindung
- Airtech Sub4 Technologie
- tiefgezogene Querverstrebung
- max. Zuladung 110 kg



Tiefgezogene Lenkradanbindung



Einfach abgestützte und fest verschweisste
Antriebsrad-Achse



TECHNISCHE DATEN

OCTANE SUB4 // Titan Rollstuhl

Max. Benutzergewicht	110 kg	Max. Wendekreis	880 mm
Rahmen	Geschweisster offener Rahmen	Max. sichere Neigung	7° (für die Feststellbremsen)
Rahmenkröpfung	Nach Mass gefertigt	Lenkräder	3" / 4" / 5"
Rahmenwinkel	Nach Mass gefertigt	Antriebsräder	24" / 25"
Sitzbreite	250 - 440 mm	Rollstuhlgewicht	ab 6.2 kg
Sitztiefe	250 - 440 mm	Transportgewicht	ab 3.6 kg
Vordere Sitzhöhe	380 - 520 mm	Gewicht des schwersten Einzelteils	2.1 kg
Hintere Sitzhöhe	360 - 500 mm	Abnehmbare Teile	Antriebsräder (nur für den Transport)
Rückenhöhe	100 - 400 mm	Farben	- Rahmen poliert oder gebürstet - 5 Akzentfarben eloxiert - 6 Nahtfarben des Rückenpolsters - 9 Spinergy Antriebsrad Farboptionen
Rückenwinkel	Nach Mass gefertigt		
Schwerpunkt	25 - 125 mm	Verwendung als Sitz in Kraftfahrzeugen	Nicht als Sitz in Fahrzeugen zugelassen.
Radsturz	1° / 2° / 3°	Transport ohne Nutzer	Den Rollstuhl sicher im Fahrzeug (z. B. Auto o. Flugzeug) befestigen
Gesamtbreite	Max. 680 mm (SB + ~200 mm bei 0° Radsturz)	Bestimmungsgemäße Verwendung und Umgebung	Für gehbehinderte Personen (Kinder & Erwachsene); zum Selbstfahren oder Schieben durch eine Begleitperson, für den Innen- und Aussengebrauch.
Gesamtlänge	880 mm		
Gesamthöhe	900 mm		



www.SunriseMedical.be

