

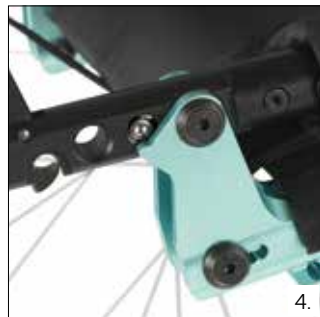
KÜSCHALL CHAMPION

DER STARRE FALTROLLSTUHL

Der küschall Champion ist ein Maßstab für alle faltbaren Rollstühle. Durch diese neue Generation wird der Standard dieser Rollstühle nochmals auf das höchste Level gesetzt. Erlebe die hervorragenden Fahreigenschaften und Stabilität eines Starrrahmen-Rollstuhls mit den Vorteilen eines faltbaren Rollstuhls.

Die überzeugenden Hauptmerkmale des neuen Stuhls sind seine Stabilität und seine Steifigkeit.

Bisherige Test-Nutzer haben uns bereits bestätigt, dass die Fahreigenschaften mit jenen eines Starrrahmen-Rollstuhls vergleichbar sind. Durch die stufenlose Einstellbarkeit passt er sich jedem Nutzer an. Lediglich ein Handgriff ist nötig um den Rollstuhl inkl. Rücken zusammenzufalten. Dieser einzigartige Faltmechanismus macht den küschall Champion zum ersten starren Rollstuhl, der sich falten lässt.





LEGENDE


- 1. KONFIGURATION:** Der abgebildete küschall Champion besteht aus einem Standard-Aluminium-Rahmen in Weiß mit einem CPS in Artic-Blau, hochschwenkbarem Carbon-Seitenteil-Kleiderschutz, mit Standard-Rückenpolsterung, Performance-Bremsen, 4" Starrec-Vorderrädern, High-Performance Hinterräder mit Schwalbe Marathon Bereifung und Extra-Grip-Greifreifen "The Surge".
- 2. KOMPAKT:** Der einzigartige horizontale Faltmechanismus ermöglicht ein sehr kleines Transportmaß mit 765 x 390 x 285 mm und ist damit einer der kleinsten Rollstühle für die Reise. Werden die Hinterräder entfernt und wird der Rollstuhl inkl. Rücken gefaltet, passt er sogar in die kleinsten Autos.
- 3. STUFENLOS EINSTELLBAR:** Die Sitzhöhe und die Unterschenkelhöhe sind stufenlos einstellbar. Zudem stehen 9 verschiedene Sitzpositionen und 5 mögliche Rückenwinkeleinstellungen zur Auswahl. Mit diesen Einstellmöglichkeiten wird der küschall Champion immer die persönlichen Ansprüche erfüllen.
- 4. RÜCKEN:** Standardmäßig ist eine Verriegelungsmechanismus integriert, damit sich der Rücken in gefaltetem Zustand nicht nach oben öffnet, z.B. beim Transport.


TECHNISCHE DATEN


 **Rahmenwinkel**
75°/85°
Standard- oder Adduktionsrahmen

 **Sitzbreite**
360 – 480 mm
in 20 mm Schritten


 **Sitztiefe**
340 – 480 mm
in 20 mm Schritten


 **Sitzhöhe**
Vorn: 450 – 540 mm
Hinten: 390 – 490 mm
stufenlos einstellbar

 **Unterschenkelhöhe**
320 – 500 mm
stufenlos einstellbar


 **Rückenlehnenhöhe**
300 – 465 mm
in 15 mm Schritten


 **Rückenlehnenwinkel**
76°/80.5°/85°/89.5°/94°


 **Max. sichere Neigung**
7°

 **Wendekreis**
920 – 1230 mm


 **Gesamtbreite**
SB + 160 mm

 **Gesamtbreite gefaltet**
ca. 285 mm

 **Gesamtlänge**
75°: ca. 930 mm
85°: ca. 850 mm

 **Gesamtgewicht, leer**
ca. 9.2 kg

 **Transportgewicht (ohne Hinterräder)**
ca. 6.7 kg

 **Max. Nutzergewicht**
125 kg