KÜSCHALL CHAMPION

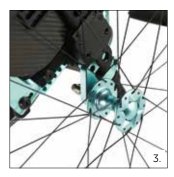
DER STARRE FALTROLLSTUHL

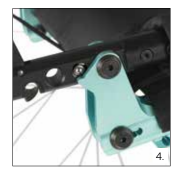
Der küschall Champion ist ein Massstab für alle faltbaren Rollstühle. Durch diese neue Generation wird der Standard dieser Rollstühle nochmals auf das höchste Level gesetzt. Erlebe die hervorragenden Fahreigenschaften und Stabilität eines Starrrahmen-Rollstuhls mit den Vorteilen eines faltbaren Rollstuhls.

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 Starrahmen-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" Starec-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 Unterschenkellänge 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: Standarmäßig 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



Unterschenkellänge $320 - 500 \, \text{mm}$ stufenlos einstellbar



Wendekreis 920 – 1230 mm



Rückenlehnenhöhe $300 - 465 \, \text{mm}$ in 15 mm Schritten

in 20 mm Schritten



Gesamtbreite SB + 160 mm

Sitzbreite 360 - 480 mm



Gesamtbreite gefaltet

Rückenlehnenwinkel

76°/80.5°/85°/89.5°/94°

340 - 480 mm

in 20 mm Schritten



Vorn: 450 - 540 mm Hinten: 390 - 490 mm stufenlos einstellbar



Max. sichere Neigung



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