

Vorderradantrieb

TA iQ FWD Stehrollstuhl

STAND UP



- VOLLFEDERUNGSFAHRBASIS
- NIEDRIGE SITZHÖHE VON 44 CM
- INDIVIDUALISIERTE STEHKOMBINATIONEN

HMV-Nr. 18.99.03.2040

Crash Tested

ISO 10542-5 & 7176-19 - 2008

TA[®]
SERVICE

www.rehamedpower.de
kundenservice@rehamedpower.de



TA iQ FWD STAND UP

Kombi Rollstuhl für den Innen- und Außenbereich



Der TA iQ-FWD STAND UP

Besondere Merkmale:

- elektrische Kippstützen
- Hindernishöhe 10 cm
- gefederte Einzerradaufhängung
- Gyro-Modul serienmäßig
- niedrige Sitzrahmenhöhe: 44 cm
- Fahren im Stand
- personalisierte Memoryfunktion
- individualisierte Stehkombinationen
- Crashgetestet
- Sitzlift 30 cm

Einsatz Bereich:

- innen und außen
- unebenes Gelände
- Auto, als Fahrer und Beifahrer
- Wohnumfeld

Technische Daten

| | |
|-----------------------|--------------|
| Rollstuhl Modell | Klasse B |
| Geschwindigkeit | 6/10/13 km/h |
| Gyroskop | Serie |
| Reichweite | 30-40 km |
| Max. Benutzergewicht | 140 kg |
| Elektrischer Sitzlift | 30 cm |
| LED - Beleuchtung | Serie |
| Wenderadius | 65 cm |
| Batterien | 2 x 80 Ah |
| Motoren | 2 x 350 Watt |
| Elektronik | R-Net |
| ISO 7176-21:2009 | ja |

| | |
|--|-------|
| Transportlänge | 88 cm |
| Chassis Breite | 63 cm |
| Sitzhöhe | 44 cm |
| Hindernishöhe | 10 cm |
| Bodenfreiheit | 9 cm |
| Befestigungsösen | Serie |
| Optionen: | |
| Elektrische Sitzwinkelverstellung | 45° |
| Kombifunktion: Liegen-Stand / Sitzen-Stand | |
| Personalisierte Memoryfunktion | |
| EN 12184:2014 & ISO 7176-14 | ja |
| ISO 10542-5 & 7176-19:2008 | ja |



Reha-Med Hilfsmittel GmbH
Eichwaldstrasse 9
44319 Dortmund
Tel.: +49 (0)231 51 91 61 52
Fax: +49 (0)231 51 91 61 54