

# Q200<sup>®</sup>

Ultra kompakt und optimal für den  
alltäglichen Einsatz geeignet.



Q Serie  
Elektrorollstühle

Fortschrittliche Technik, für Sie massgeschneidert.



Q200 R



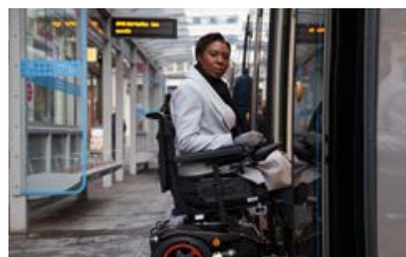
**ULTRA KOMPAKT UND  
OPTIMAL FÜR DEN  
ALLTÄGLICHEN EINSATZ**

## Übersicht

# QUICKIE Q200 R VORTEILE

Der QUICKIE Q200 R ist für Indoor und Outdoor konzipiert. Ultra kompakt für Agilität im Innenbereich, verlässliche Stabilität und hohe Leistung im Aussenbereich. Smartes Design, clevere Optik und ein starker Preis – der Q200 R ist nicht nur als Basismodell geeignet, sondern auch als Ihr alltäglicher Wegbegleiter.

**Ultra kompakt für den täglichen Einsatz**



## SMART BASE TECHNOLOGY

Innovative Testmethoden haben uns geholfen zu verstehen, wie sich Änderungen des Antriebs auf die Leistung auswirken. Hierdurch war es uns möglich, einen präzise ausbalancierten Indoor-/Outdoor-Elektrollstuhl zu entwickeln: Hohe Manövrierfähigkeit im Innenbereich – verlässliche Stabilität und Leistung im Freien.

## SLING SEAT

Die Sitz- und Rückenbespannung SLING SEAT wurde für Nutzer mit geringen klinischen Anforderungen entwickelt. Die Sitzbreite ist mit 43 cm voreingestellt und kann über die Armlehnen angepasst werden. Enthält einen faltbaren Rücken. Sitztiefe sowie Sitz- und Rückenwinkel sind anpassbar.

## KOMPAKT IM INNENBEREICH

Eine ultraschmale Antriebseinheit ab 580 mm, ein kleiner Wendekreis von 1700 mm und eine einfache, intuitive Steuerung bieten Komfort im Alltag.

## OUTDOOR PERFORMANCE

Die geringen Abmessungen des Q200 R bieten im Freien die beste Traktion und maximale Stabilität. Die passenden 55 Ah Batterien ermöglichen eine Reichweite von maximal 31 km.

## EINFACHER TRANSPORT

Mit dem unglaublich leichten Gewicht von nur 98 kg ist der Q200 R leicht zu transportieren, Crash getestet und kann zudem als Sitzmöglichkeit während dem Transport genutzt werden.

## TECHNISCHE DATEN / Q200 R

	Q200 R		Q200 R
<b>Max. Zuladung</b>	136 kg	<b>Elektronik</b>	VR2
<b>Sitzbreite</b>	430 - 500 mm	<b>Wendekreis</b>	1700 mm
<b>Sitztiefe</b>	410 - 510 mm	<b>Max. Steigfähigkeit</b>	8°
<b>Sitzhöhe</b>	470 mm (3° voreingestellt)	<b>Max. Kantensteigfähigkeit:</b>	70 mm
<b>Rückenhöhe</b>	500 mm	<b>Räder</b>	14" Antriebsräder; 9" Lenkräder
<b>Rückenwinkel</b>	0° bis 12° (manuell)	<b>Rahmenfarbe</b>	schwarz
<b>Gesamtbreite</b>	580 mm	<b>Max. Reichweite (ISO 7176-4)</b>	bis zu 31 km
<b>Gesamtlänge</b>	1070 mm	<b>Rollstuhlgewicht</b>	ab 98 kg (mit 55 Ah Batterien)
<b>Gesamthöhe mit abgeklapptem Rücken</b>	680 mm	<b>Crash getestet</b>	Ja, für den Transport in Fahrzeugen zugelassen.
<b>Sitzkantelung</b>	0° - 6°	<b>Transport ohne Nutzer</b>	Elektrorollstuhl sicher im Transportfahrzeug fixieren (z. B. Auto, Flugzeug)
<b>Max. Geschwindigkeit</b>	10 km/h	<b>Bestimmungsgemässe Verwendung</b>	Für Menschen mit eingeschränkter Mobilität, für den Indoor und Outdoor-Gebrauch.
<b>Batterie</b>	55 Ah		



**Sunrise Medical AG**  
 Erlenuweg 17  
 3110 Münsingen  
 Fon: 031 958 3838  
 info@sunrisemedical.ch  
 www.SunriseMedical.ch

Für weitere Informationen beachten Sie bitte unsere Bestellformulare oder kontaktieren Sie unseren Kundendienst.

Technische Änderungen, Anpassungen und Druckfehler vorbehalten.

