



Q-Serie Elektrorollstühle



# ZIPPIE Q300 M MINI KIDS

Ob im Haus, in der Schule oder auf Entdeckungstour im Freien, der Q300 M Mini Kids hat genauso viel Energie für Abenteuer wie Ihr Kind!

Der Q300 M Mini Kids mit seiner ultraschmalen Basis von
520 mm und seinem kleinen Wendekreis von 1120 mm
ist wie geschaffen dafür, sich leicht und intuitiv in engen Räumen
zu bewegen oder abgelegene Ecken im Freien zu entdecken.
Und wenn die Abenteuer die Kinder weiter bringen, als sie es für
möglich halten, sorgen die superstarken 4-Pol-Motoren
(optional) für die nötige Power. Gleichzeitig sorgt die Allradfederung
für eine ruhige und sichere Fahrt, wenn es mal etwas wilder wird.
Das Sitzsystem ist einfach zu verstellen, passt sich dem Kind
an und wächst mit. Es gibt nahezu unendliche Stylingmöglichkeiten
nach individuellem Geschmack. Mit hilfreichen Antriebsoptionen ist
der Q300 M Mini Kids für die Unabhängigkeit Ihres Kindes konzipiert.



Scannen Sie den QR-Code mit der Kamera Ihres Smartphones, um weitere Informationen zu erhalten.



# AUF ENTDECKUNGSREISE

Lassen Sie Ihr Kind die Welt auf seine eigene Weise entdecken, um die fantastischsten Abenteuer zu erleben!

Die Mittelrad-Antriebstechnologie ermöglicht Ihrem Kind ein intuitives und einfaches Fahren. Da die Antriebsräder mittig auf die Gesamtlänge ausgerichtet sind und der Schwerpunkt direkt darüber liegt, kann Ihr Kind auf der Stelle drehen, was eine großartige Manövrierfähigkeit im Innenbereich ermöglicht und die Traktion während der Fahrt erhöht.

Sie suchen die kompakteste Fahrbasis für die Manövrierfähigkeit? Wählen Sie die 12-Zoll-Antriebsräder. Für noch bessere Leistung im Freien, entscheiden Sie sich für 14-Zoll!



Mittelrad-Antriebstechnologie



#### Allrad-Einzelradaufhängung

Unsere PATENTIERTE Allrad-Einzelradaufhängung sorgt dafür, dass alle sechs Räder beim Erklimmen und Überwinden von Hindernissen auf dem Boden bleiben. Stöße und Unebenheiten werden von der Federung ausgeglichen und sorgen für eine weiche und sanfte Fahrt.

#### **Anti-Pitch Technologie**

Wenn ein Elektrorollstuhl am Hang zum Stehen kommt, wird man normalerweise durch die Bremsbewegung nach vorne gedrückt. Mit unserer Anti-Pitch Technologie bleibt Ihr Kind sicher und stabil im Sitz positioniert.

#### Kanten steigen

Der Q300 M Mini Kids mit seinen 300 mm (12") großen Antriebsrädern bewältigt Bordsteinkanten von bis zu 50 mm, so dass man keinen Umweg fahren muss. Ein Upgrade auf 355 mm (14") Antriebsräder ermöglicht das Überwinden von Kanten von bis zu 70 mm.

# EIN SITZSYSTEM, DAS MIT IHREM KIND MITWÄCHST

## Kinder wachsen, und das manchmal sehr schnell.

Mit dem Q300 M Mini Kids brauchen Sie sich keine Sorgen mehr zu machen, wenn sich Ihr Kind gerade erst an einen Rollstuhl gewöhnt hat, denn das Sitzsystem wurde speziell dafür entwickelt, mit Ihrem Kind mitzuwachsen.

Das verstellbare Sitzsystem kann ohne zusätzliche Teile in der Breite (280 - 400 mm) und Tiefe (260 - 400 mm) mitwachsen und lässt sich einfach anpassen. Dies ermöglicht eine optimale Positionierung, sehr gute Stabilität und sorgt dafür, dass sich Ihr Kind den ganzen Tag über wohlfühlt, sowohl beim Spielen als auch in den notwendigen Ruhephasen.

Damit ist der Q300 M Mini Kids der beste Begleiter für alle kleinen und großen Abenteuer des Lebens.



Scannen Sie den QR-Code mit der Kamera Ihres Smartphones, um weitere Informationen zu erhalten.





### **Elektrischer Sitzlift und elektrische Sitzneigung**

Mit dem Sitzlift erreicht man eine zusätzliche Höhe von bis zu 300 mm und kommt an Alltagsgegenstände heran, die sonst unerreichbar wären. Die höhere Position erleichtert auch den Transfer. Und mit einer elektrischen Sitzneigung von bis zu 50° kann man sich entspannt zurücklehnen und der Druck wird besser verteilt.

# Universal Kopfstütze

Die Kopfstützenhalterung des Q300 M Mini Kids ist mit den Kopfstützen von SEDEO und WHITMYER kompatibel, die eine Reihe von Positionierungsanforderungen erfüllen, von der einfachen Unterstützung bis zur Mehrpunktsteuerung.

#### **SEDEO LITE Rücken**

Wir haben den Rücken speziell für Kinder entwickelt. Die integrierten Seitenteile sorgen für eine konstante Rumpfstabilität und bieten einen hohen Komfort. Da sie sich innerhalb der Rückenlehne befinden, können sie nicht verrutschen – ideal für Kinder, die viel unterwegs sind! Und mit acht verstellbaren Gurten kann eine Vielzahl von Einstellungen vorgenommen werden.



## **Gekapselter Joystick**

Diese Joystick-Halterung hat drei Feststellpositionen. Für Kinder mit eingeschränkter Handbeweglichkeit kann er in der Mitte montiert werden. Er kann auch nach innen und außen geschwenkt werden, um näher an Tische heranzukommen.

# SITZ HOCH UND LOSFAHREN – MIT C-ME

## Mit C-Me der Welt auf Augenhöhe begegnen.

Mit einer Geschwindigkeit von bis zu 4,8 km/h und mit aktivierter Sitzliftfunktion fahren - geben Sie Ihrem Kind die Unabhängigkeit, die es sich wünscht.

Fahren mit Schrittgeschwindigkeit im gelifteten Zustand neben Klassenkameraden oder eine Spazierfahrt mit der Familie - mit C-Me ist es ganz einfach, dabei zu sein.

Mit C-Me die Welt spielerisch, sicher und unabhängig entdecken.



# JUNG UND AUFGEWECKT

## Bringt mehr Farbe ins Leben

Neben den 4 Standardfarben stehen 12 weitere aufregende Muster und Farben zur Auswahl! 7 Akzentfarben für Räder und Lenkradgabeln sorgen für den



**VERKLEIDUNG:** 









**FARBAKZENTE:** 















## **Suchen Sie etwas Einzigartiges?**

Die Individualität eines Menschen ist so einzigartig wie sein Fingerabdruck. Deshalb gestalten wir auch gerne Rollstühle nach Ihren individuellen Wünschen — wie zum Beispiel eine persönlich gestaltete Designfolie. Fast jedes Design kann foliert und auf den Rahmen, die Seitenteile und sogar die Fußstütze des Rollstuhls angebracht werden.

#### Ihrer Fantasie oder der Ihres Kindes sind keine Grenzen gesetzt!



Individuelle Rollstuhlrahmen-Designfolie

Aber das ist noch nicht alles. Unsere FMG-Abteilung hat bereits tausende von maßgeschneiderten Elektrorollstühlen hergestellt. Wenn Sie aus der Reihe tanzen wollen, helfen wir Ihnen, einen wirklich einzigartigen Elektrorollstuhl zu bauen. Mehr Infos finden Sie unter: www.sunrisemedical.de/rollstuhlsonderbau/fmgfuer-mich-gebaut

# **TECHNISCHE DATEN**



Scannen Sie den QR-Code mit der Kamera Ihres Smartphones, um weitere Informationen zu erhalten.

#### Q300 M Mini Kids

Sitzsystem	Kinder-Sitz	Unterschenkellänge	180 - 460 mm
Sitzneigung	0° - 50° / 0° - 30° / -5° - 25°	Sitzhöhe	Mit Sitzlift: 450 - 490 mm / ohne Sitzli <mark>ft 410</mark> - 490 mm
Sitzbreite	280 - 400 mm	Max. Zuladung	75 kg
Sitztiefe	260 - 400 mm	C-Me	Ja
Rückenhöhe	380 - 485 mm	Max. Reichweite (nach ISO 7176-4)	Bis zu 25 km (mit 41 Ah Batterien) Bis zu 36 km (mit 56 Ah Batterien)
Breite Fahrbasis	520 mm (12"), 570 mm (14")	Rollstuhlgewicht (mit Batterien)	Ab 103 kg
Gesamtlänge (mit zentral montierter Fußraste)	ab 1060 mm	Antriebsräder	12" / 13" / 14 <mark>"</mark>
Wendekreis	1120 mm	Max. Geschwindigkeit	2-Pol 6 km/h / 2-Pol 10 km/h / 4-Pol 6 km/h
Dynamische Stabilität (Steigung / Gefälle)	6°	Batterien	41 Ah / 56 <mark>Ah</mark>
Max. Kantensteigfähigkeit	50 mm (mit 12" Antriebsrädern) 60 mm (mit 13" Antriebsrädern) 70 mm (mit 14" Antriebsrädern)	Transport ohne Nutzer	Elektrorollstuhl sicher im Transportfahrzeug fixieren (z. B. Auto, Flugzeug)
Steuerung/Elektronik	VR2, optional R-Net	Bestimmungsgemäße Verwendung	Für Menschen mit eingeschränkter Mobilität, für den Indoor- und Outdoor-Gebrauc Rollstuhl-Typ Klasse B.















Kahlbachring 2-4 69254 Malsch/HD

Tel.: +49 (0) 72 53 / 9 80-0 Fax: +49 (0) 72 53 / 9 80-222

E-Mail: kundenservice@sunrisemedical.de

www.SunriseMedical.de

Weitere Informationen zu den technischen Daten, Optionen und Zubehör finden Sie im Bestellformular. Änderungen bei den Angaben bleiben jederzeit vorbehalten. Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Sunrise Medical. Für sehbehinderte Personen steht dieses Dokument im PDF-Format auf: www.SunriseMedical.de zur Verfügung.

