

O₄ WHEEL CHAIRS



4

BESTELLFORMULAR O4 FLOW - EASY - MONO

Januar 2026

Markenweg 9
7051 HS Varsseveld
die Niederlande
info@o4wheelchairs.com
+31 (0)315 396 900

DATEN **HÄNDLER**

Name des Händlers

Datum Anpassung

Straße und Hausnummer

Lieferadresse

Kontakt

E-Mail Adresse

Telefonnummer

DATEN **BENUTZER**

Vorname

Nachname

E-Mail Adresse

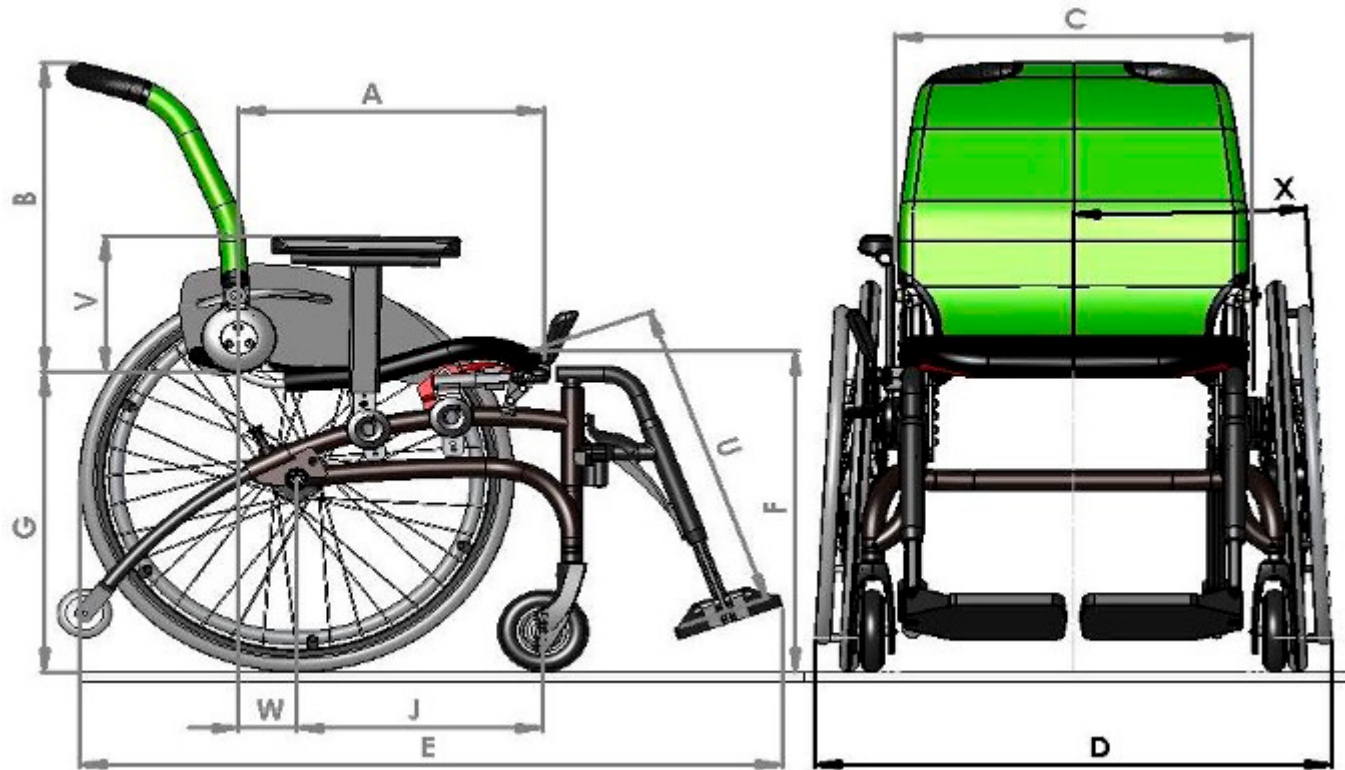
Straße und Hausnummer

Postleitzahl

Standort

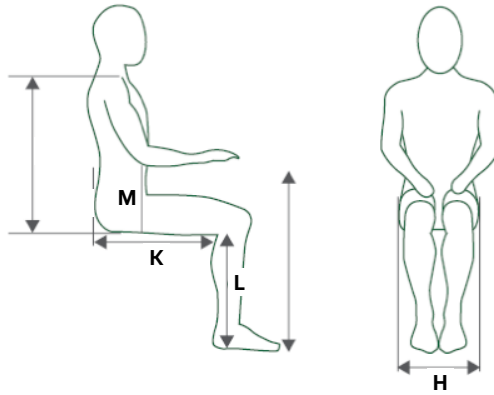
Telefonnummer

PRODUKTMASSE



A	Sitztiefe	Gemessen von der Mitte des Rückenscharniers bis zur Vorderseite des Sitzrohrs.
B	Rückenlehnenhöhe	Gemessen von der Unterseite des Scharniers bis zur Oberseite der Rückenlehne.
C	Sitzbreite	Innenmaß zwischen den Kleiderschütz/ Seitenteilen.
D	Gesamtbreite	Am breitesten Punkt des Rollstuhls gemessen.
E	Gesamtlänge	Gemessen an der längsten Stelle des Rollstuhls.
F	Sitzhöhe vorne	Gemessen vom Boden bis zur Mitte der Oberseite der Sitzrohrs.
G	Sitzhöhe hinten	Gemessen vom Boden bis zur Unterseite des Scharniers.
J	Rahmenlänge	Gemessen von Radmitte vorne bis Radmitte hinten.
U	Unterschenkellänge	Gemessen von der Fußplatte bis zur Oberseite des Sitzrohrs.
V	Höhe der Armlehne	Gemessen von der Oberkante der Armlehne bis zur Sitzfläche.
W	Balance-Einstellung	Abstand zwischen Mitte Rückenscharnier und Mitte Hinterrad.
X	Radsturz	Winkel des Hinterrads zur Vertikalen.
Y	Rahmenform	U-Form, V8 oder Abdiktionsform.

MASSANGABEN



Hüftbreite -H- (cm)

Oberschenkellänge -K- (cm)

Unterschenkellänge -L- (cm)

Ellenbogenhöhe -M- (cm)

Körpergewicht in kg

Das Körpergewicht ist notwendig, um die Rahmenstärke und die mögliche Gasfederkraft für die Active/RelaxFunktion zu bestimmen

Sitzhöhe vorne (F) cm

Standard = 53 cm

EINSTELLUNG DES RADABSTAND -W- (CM)

Standard = 8 cm

Sitzhöhe hinten (G) cm

Standard = 49 cm

RAD BALANCE

Je mehr Druck auf die Hinterräder ausgeübt wird, desto geringer ist der Rollwiderstand, d. h. desto leichter rollen Sie.

Die Kippempfindlichkeit ist hoch, sobald der Druck auf die Hinterräder zunimmt

RAHMEN UND SITZ-FUNKTION



FLOW

Der FLOW-Rahmen ist stabil und bietet daher ausgezeichnete Stabilität. Er ist mit einer Fußplatte ausgestattet, die eine sichere und zuverlässige Plattform für Ihre Füße bietet. Darüber hinaus kann die Fußplatte bei Bedarf praktisch eingeklappt werden, für maximale Vielseitigkeit und Benutzerfreundlichkeit.



FLOW MONO

Der FLOW Mono-Rahmen ist eine stabile Rahmenkonstruktion mit optimiertem Gewicht. Durch das Einzelrohrrahmen ist dieser Rahmentyp angenehm leicht zu fahren. Das sorgt für viel Fahrspaß.

In Kombination mit dem ergonomischen FLOW Seat System bietet dieser Rahmen hohen Sitzkomfort. Wir empfehlen, diesen Rahmen mit einer Fußplatte für optimale Unterstützung und Stabilität zu kombinieren.



FLOW EASY

Körperliche Entspannung und schmerzfreie Mobilität. Das ist es, was Sie in deinem Rollstuhl möchtest. Genau das bietet Ihnen unser FLOW Easy-Rahmen. Sie fühlst dich nicht länger unwohl in deinem Rollstuhl.

Mit der Option von Standard- oder Comfort Beinstützen, die einfach weggedreht oder entfernt werden können, bietet dieser Rahmen sowohl Funktionalität als auch Komfort. So erweiterst Sie deine täglichen Möglichkeiten und kannst mehr Aktivitäten unternehmen.



ORIGINAL

Der Original Sitz zeichnet sich durch einen einfach verstellbaren Sitzwinkel aus, der es Ihnen ermöglicht, Ihre optimale Sitzposition zu finden. Der Sitzkomfort wird durch das ergonomische Flow Seat System erreicht.

Dieses viel beachtete Sitzsystem ist mit einer Vier-Punkt-Befestigung fest mit dem Kastenrahmen verbunden. Dieses Klemmsystem ermöglicht es Ihnen, die Position des Sitzes im Verhältnis zu den Hinterrädern stufenlos einzustellen. So verändern Sie die Balanceeinstellung des Rollstuhls und bestimmen, wie leicht ein Rollstuhl fährt.



ACTIVE

Für diejenigen, die eine aktive Sitzposition suchen, ist unser Aktivsitz die ideale Wahl. Das Hauptmerkmal des Aktivsitzes ist seine einzigartige Sitzwinkelverstellung.

Sowohl der Winkel der Rückenlehne als auch der Sitz des Aktivsitzes können unabhängig voneinander mit den Bedienelementen auf der linken und rechten Seite eingestellt werden, während Sie im Rollstuhl sitzen.

So können Sie mühelos die Position wechseln, weiter reichen und den ganzen Tag über aktiver Tätigkeiten ausführen.



RELAX

In jedem Moment und bei jeder Aktion bietet der Relax-Sitz eine gute und zuverlässige Haltungsunterstützung. Mit dieser Art von Sitz nutzen Sie Ihre Energie bis zu 30% effizienter. Der Winkel des Sitzes und der Rückenlehne des Relax-Sitzes kann während der Fahrt unabhängig voneinander eingestellt werden.

Darüber hinaus verfügen die Reax-Sitze über ein zusätzliches Torsionsfedermodul, dass das Aufstehen erleichtert.

FLOW SERIES

Mögliche Kombinationen

MÖGLICHE KOMBINATIONEN PRO KÖRPERGEWICHT

Bis zu 100 kg

Flow Mono Original
Flow Mono Active

Bis zu 120 kg

(150 kg mit verstärktem
Rahmen)
Flow Easy Relax

Bis zu 120 kg

(160 kg mit verstärktem
Rahmen)
Flow Original
Flow Active
Flow Easy Active

Heavy duty

Verstärkter Rahmen
für Benutzergewichte
ab 120 kg
Preis auf Anfrage
Art. 800-40xxx

RAHMEN



FLOW F

€ 3497
Art. 270-00000



FLOW MONO FM

€ 3370
Art. 260-00000
*Nicht möglich in Kombination
mit Relax-Sitz, Handbike oder
Taxifixation*



FLOW EASY FE

€3624
Art. 300-00000

SITZ-FUNKTION



ORIGINAL O

€ 1651
Art. 100-00000



ACTIVE A

€1875
Art. 131-00000



RELAX R

€ 2099
Art. 130-00000
Niet mogelijk met FFlow Mono

POSITION BEDIENUNG SITZWINKEL VERSTELLER

Links am Rahmen

Rechts am Rahmen

Links unter **O**
Armlehne **R**

Rechts unter **O**
Armlehne **R**



ABMESSUNGEN DES ROLLSTUHLS

SITZBREITE -C- (CM)

29	46,5
31,5	49
34	51,5
36,5	54
39	56,5
41,5	59
44	

RAHMENFORM -Y-

F
FM
FE



U-vorm
Standard
Fußraum = Sitzbreite - 10 cm
Art: 800-40210

F
FM



V8
€ 248
Fußraum = Sitzbreite - 15 cm
Verfügbar ab Sitzbreite 39 cm
Art: 800-40220

F
FM



Abductions Rahmen
€ 504
Fußraum = Sitzbreite - 5 cm
Art: 800-40200

RAHMENLÄNGE -J- (CM)

- 34 empfohlen bei 37,5 bis 45 cm Sitztiefe
- 40 kann bei 42,5 bis 50 cm Sitztiefe verwendet werden
- 45 kann bei 45 bis 50 cm Sitztiefe verwendet werden

TAXIFIXATION **F** **FE**

€ 376
4 am Rahmen angeschweißte
Befestigungspunkte. Geeignet für die
Sicherung des Rollstuhls mit einem 4-PunktGurtsystem,
gemäß Code VVR, Typ B.
Art: 200-20021

RAHMENFARBE

Schwarz matt RAL 9005 - Standard

Weiß Hochglanz RAL 9016 + € 332

Anthrazit Hochglanz RAL 7021 + € 332

Rot Hochglanz RAL 3003 + €332

Blau Hochglanz RAL 5002 + € 332

UNI-Color RAL- Bitte Farbe
und matt oder glänzend angeben
Preis auf Anfrage



RADSTURZ -X- (GRAD)

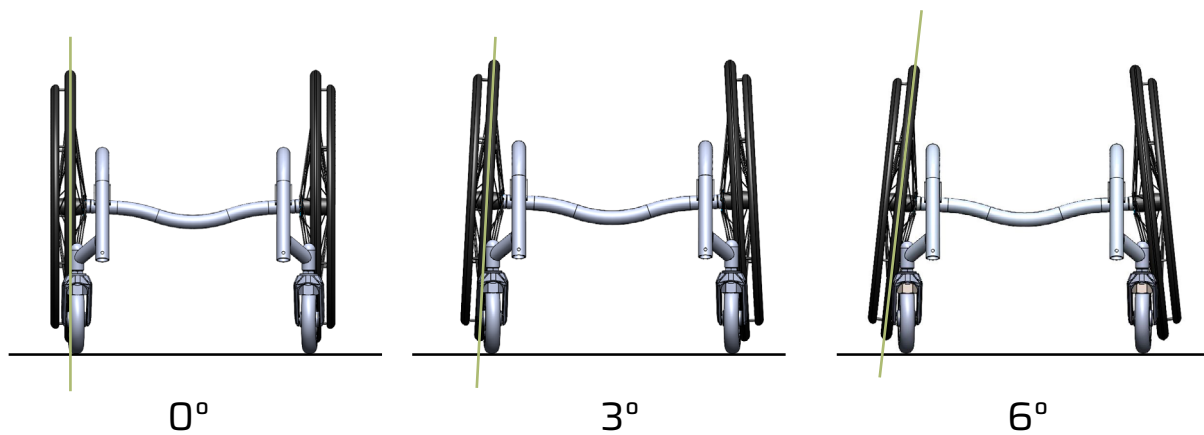
Winkel, in dem die Räder im Verhältnis zur vertikalen Position

0° möglich für elektrische Räder

3°

6°

*Bitte beachten! Der Radsturz macht den Rollstuhl -D- breiter. Dies kann bei bereits breiten Rollstühlen schwierig sein, wenn sie durch enge Türen passen müssen



RÜCKENDREHGELENK

Basis	RCA 1.0	REMOTE CONTINIOUS ADJUSTABLE
Rücken klappbar und Rückenwinkel mechanisch einstellbar	Zentrierter Rückeneinsteller € 1176 Art: 100-32000	Vom Benutzer in 3°-Schritten einstellbar Verstellbereich 0° - 85° - 115°
Verstellbereich 85° - 115°		
Standard Art: 100-38000	RCA 1.5 In Kombination mit externen Kissen € 1176 Art: 100-36000	

POSITION BEDIENUNG RCA RÜCKENDREHGELENK

Links am Rahmen	Links unter der Armlehne	Unter dem Sitz (Bügel)
Rechts am Rahmen	Links unter der Armlehne	

RÜCKENFORM

Auf Anfrage sind auch externe Rückseiten möglich, z. B. V-trak oder Tarta.

 	 	 	
Form gerade Standard Art: 100-225xx	Ergonomisch, anatomisch ab Rückenhöhe 40 cm € 567 Art: 100-200xx	Rückenlehne für Frauen ergonomisch, anatomisch ab Rückenhöhe 40 cm Für Menschen mit schmalen Schultern im Verhältnis zur Sitzbreite. € 731 Art: 100-220xx	Tarta Besondere Konstruktion V-Trak Besondere Konstruktion

HÖHE DER RÜCKENLEHNE -B- (CM)

35

40

45

50

60

FARBE RÜCKENBEZUG

Wählen Sie hier die Farbe Ihres Rückenbezugs



Rot



Schwarz



Blau



Gelb



Blaugrün

Wählen Sie hier bei Bedarf die Farbe Ihrer Ersatzbezug, € 123



Rot



Schwarz



Blau



Gelb



Blaugrün

RADGRÖSSEN (ZOLL)

24" + 1 - (25-540)
Standard
Art: 800-41024

25" - (25-559)
€ 152
Art: 800-41025

26" + 2 - (25 - 590)
€ 152
Art: 800-41026

HINTERRÄDER

Bei elektrisch angetriebenen Rädern: Angabe der Marke, damit der Rahmen berücksichtigt werden kann (siehe Fragebogen auf Seite 2).



Standard set

Standard
Art: 800-41024



Trommelbremsset
Inkl. Rahmenanpassung.
Standardmäßig mit schwarzen
Aluminiumbügeln.

24 inch 26 inch

€ 1431 | Art: 991 - 42xxx
* Schiebestange dringend
empfohlen



Verstärkter Radsatz

*Obligatorisch bei der
HeavyDuty-Version
€ 504



Leichter SpinergyRadsatz
€ 1775
Art: 991 - 43xxx

RAHMENANPASSUNG E-ANTRIEB

E-fix E35

Alberantrieb ist technisch möglich,
empfohlene Rahmenanpassung
€ 133
Lieferung Antriebsystem
durch Händler.

E-motion

Alberantrieb ist technisch möglich,
empfohlene Rahmenanpassung
€ 133
Lieferung Antriebsystem
durch Händler

AAT SOLO

Keine Verstärkung oder
Änderung
am Rahmen erforderlich.

HINTERREIFEN-TYP

Farben auf Anfrage



Schwalbe Marathon
Plus Evolution
oder ähnliche Qualität
Standard
Art: 991-67 x 01



Massiv-PU
€ 108
Art: 991-67 x 11



Schwalbe
Right Run Rot
€ 0
Art: 991-67 X 21



Schwalbe
Right Run Blau
€ 0
Art: 991-67 X 22



Schwalbe
Right Run Grau
€ 0
Art: 991-67 X 23

GREIFREIFEN



Aluminium
Standard
Art: 800-62x11



Edelstahl
€ 312
Art: 800-62x12



Tetra-Gripp
Greifreifen zur Stärkung der Griffe
€ 547
Art: 800-62x01



Para-Gripp
€ 547
Art: 800-62x02



Gekko
CarboLife
(Jede) € 318
Art: 991 : 62xxx



Curve
CarboLife
(Jede) € 318
Art: 991 : 62xxx

Curve L
CarboLife
(Jede) € 318
Art: 991 : 62xxx



Curve Tetra
CarboLife
(Jede) € 318
Art: 991 : 62xxx

Curve L Tetra
CarboLife
(Jede) € 318
Art: 991 : 62xxx

SPEICHENSCHUTZ



Speichenschutz #1
Transparent
€ 120 | Art: 991-60402
04 Aufdruck grün
04 Aufdruck silber



Speichenschutz #2
Transparent
€ 120 | Art: 991-60402
04 Aufdruck grün
04 Aufdruck silber



Speichenschutz #3
Transparent
€ 120 | Art: 991-60402
04 Aufdruck grün
04 Aufdruck silber



Speichenschutz #4
Transparent
€ 145 | Art: 991-60401
Ohne Aufdruck

BREMSEN



Ziehbremse

Art (links): 800-47103

Art (rechts): 800-47203



Druckbremse Standard

Art (links): 800-47104

Art (rechts): 800-47204



Lange Druckbremse, abklappbar

€ 96

Art (links): 800-07105

Art (rechts): 800-07205



Einhandbremse

Art: 800-47110 € 447

Links

Rechts



Aktive Bremse

€ 197

Art (links): 800-47106

Art (rechts): 800-47206

LENKRÄDER



Hart 4" Kunststoff

€ 83

Art: 800 - 04002



Hart 4" Aluminium

€ 185

Art: 800 - 04003



Soft 4" Kunststoff

€ 70

Art: 800 - 04001



SuperSoft 4" Kunststoff

€ 312

Art: 800 - 04004



Hart 5" Kunststoff

€ 83

Art: 800 - 05002



Hart 5" Aluminium

€ 185

Art: 800 - 05003



Soft 5" Kunststoff

€ 86

Art: 800 - 05001



SuperSoft 5" Kunststoff

Standaard

Art: 800 - 05004



Soft 6" Kunststoff

€ 70

Art: 800 - 06001



SuperSoft 6" Kunststoff

€ 355

Art: 800 - 06004

SCHIEBEBÜGEL UND KOPFSTÜTZE



Schiebegriff
Höhenverstellbar und abnehmbar
€ 318
Art: 100-210xxx



Kopfstütze
Einstellbare Höhe
€ 318
Art: 100-230xxx



Kombination Schiebegriff + Kopfstütze
Höhenverstellbar und abnehmbar
€ 605
Art: 100-216xxx

ZUBEHÖR



Inkontinenzbezug
€ 160
Art: 100 - 112xxx



Lendengurt 50 mm
1 stück: € 96 Art: 100 - 46001
2 stüks: € 192 Art: 100 - 46002



Lendengurt 100 mm
1 stück: € 96 Art: 100 - 46011
2 stüks: € 192 Art: 100 - 46012



Wadenband
€ 45
Art: 800 - 01001



Gürtel positionieren
€ 123
Art: 800-01002



Taschenhaken auf der Rückseite
€ 92
Art: 100-47000



Zubehör für Laptoptaschen
€ 299
Art: 992-04011



Becherhalter
€ 83
Art: 100-97015
1 Tasse 2 Tassen



Extra Stofbezug
€ 160
Art: 100-111xxx

Aufblasbare Lendenwirbelstützen
€ 91
Art: 100-46105

KOSTEN FÜR MONTAGE UND VERSAND

Versandkosten kompletter Rollstuhl: € 96,50

Anprobe € 399

Eine Vor-Ort- Anprobe ist innerhalb einer 2-stündigen Fahrzeit von Varsseveld (Niederlande) zu diesem Preis möglich

Anprobe + Lieferung € 799

Eine Vor-Ort- Anprobe ist innerhalb einer 2-stündigen Fahrzeit von Varsseveld (Niederlande) zu diesem Preis möglich

ANMERKUNGEN

Platz für Anmerkungen oder Ergänzungen