

**2023**



**PRIDE**<sup>®</sup>  
MOBILITY PRODUCTS GmbH  
LIVE YOUR BEST<sup>®</sup>

# PRIDE®

MOBILITY  
LIVE YOUR BEST®

Pride Mobility Products ist ein weltweit führendes Unternehmen in der Konstruktion, Entwicklung und Herstellung von Produkten für die Mobilität - Elektrorollstühle, Elektromobile und Aufstehsessel - für Menschen mit Behinderungen und Mobilitätseinschränkungen.

Mit den Vorzeigeproduktreihen wie der Jazzy Reihe, der Go-Go-Reihe und unserer innovativen Zero-Turn-Technologie hat Pride Mobility es sich zur Aufgabe gemacht, das Leben der Menschen durch hochwertige, innovative Produkte zu verbessern.





<b>REISEMOBILE</b>	06
<b>6 KM/H ELEKTROMOBILE</b>	15
<b>10 KM/H ELEKTROMOBILE</b>	22
<b>15 KM/H ELEKTROMOBILE</b>	26
<b>ELEKTOROLLSTÜHLE</b>	36
<b>SITZE</b>	42
<b>ZUBEHÖR</b>	43
<b>CAPPI WETTERDACH</b>	44
<b>AUFSTEHSESSEL</b>	48
<b>TECHNISCHE DATEN</b>	50
<b>REICHWEITEN</b>	55
<b>WEITERE MARKEN</b>	56
<b>SERVICE UND UNTERSTÜTZUNG</b>	57

**REISEMOBILE**





# GO GO<sup>®</sup> ULTRAX

Der Go Go<sup>®</sup> Ultra X ist mit Funktionen, wie der einhändigen Demontage und einem praktischen Drop-In-Batteriekasten für sorgenfreies Reisen ausgestattet. Mit einer Belastbarkeit von 118 kg und einer Höchstgeschwindigkeit von bis zu 6 km/h ist der Go Go<sup>®</sup> Ultra X ein außergewöhnliches Reisemobil.



**3-Rad Art.Nr.: SC40XRED12MP**  
**4-Rad Art.Nr.: S49GERSR1001**

**4-Rad Art.Nr.: S49GERSB1001**

**4-Rad Art.Nr.: S49GERBL1001**



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	118 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	3-Rad: 838 mm 4-Rad: 1120 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	3-Rad: 940 mm 4-Rad: 1003 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	495 mm
VORDERREIFEN	8" Pannensicher (PU)
HINTERREIFEN	8" Pannensicher (PU)
GEWICHT OHNE BATTERIEN	3-Rad: 34,5 kg 4-Rad: 36,3 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 12 Ah (Standard)
FARBEN	Red, Blue, Black

# GO GO

LX WITH CTS SUSPENSION

Der Go Go® LX mit CTS (Comfort-Trac Federung) bietet eine neue Ebene von Leistungsmerkmalen. Die CTS-Technologie beinhaltet eine fortschrittliche Federung für eine verbesserte Abfederung auf verschiedenen Terrains. Der Go Go® LX verfügt über eine Max. Belastbarkeit von bis zu 136 kg, eine Reichweite bis zu 17 km und eine Höchstgeschwindigkeit von 6 km/h. Serienmäßig enthalten sind die federleichte Demontage, schwarze, abriebfeste Reifen und ein Frontkorb.

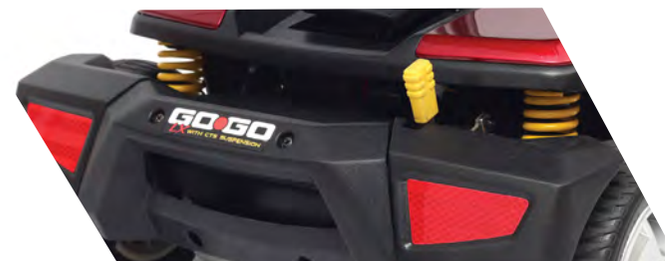
## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	136 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	3-Rad: 881 mm 4-Rad: 1162 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	3-Rad: 1009 mm 4-Rad: 1041 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	520 mm
VORDERREIFEN	3-Rad: 8" Pannensicher (PU) 4-Rad: 7" vorne / 8" hinten Pannensicher (PU)
HINTERREIFEN	8" Pannensicher (PU)
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	3-Rad: 39 kg 4-Rad: 41 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 12 Ah (Standard)
FARBEN	Red, Blue



Art. Nr.: S54LXEUMR1001

Art. Nr.: S54LXEUMR1001





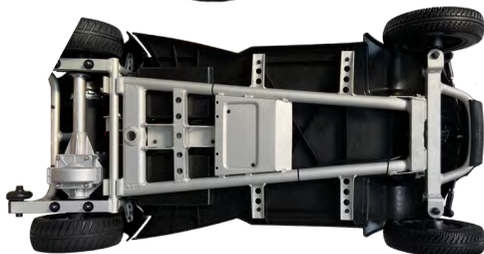
Erleben Sie den Komfort eines leichten, kompakten Reisescooters. Er ist leicht im Kofferraum zu verstauen, da das schwerste Teil nur 11 kg wiegt. Der Apex AlumaLite hat mit seinem Aluminiumrahmen ein Gesamtgewicht von nur 28,8 kg und ist damit unser bisher leichtester vierrädriger Scooter!



**Art. Nr.: SW-C020260**

**Art. Nr.: SW-C020263**

**Art. Nr.: SW-C020262**



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	120 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	1385 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1022 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	490 mm
VORDERREIFEN	8" Pannensicher (PU)
HINTERREIFEN	8" Pannensicher (PU)
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	28,8 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	1x 12 Ah Typ: Lithium-Ionen
FARBEN	Red, Blue, Black

# ZERO TURN8

Benötigen Sie ein Elektromobil für den Innen- und Außenbereich, das kompakt genug ist, um durch enge Flure und Türen zu passen und einen engen Wenderadius hat? Dann suchen Sie nicht weiter, denn der Zero Turn 8 hat einen 3-Rad-Wendekreis mit einer 4-Rad-Stabilität in einem schlanken Design. Mit der iTurn-Technology™ kann Ihr Elektromobil sich auf den Hinterrädern drehen und so auf der Stelle wenden! Einfaches Wenden in engen Bereichen ist so einfach möglich.

Artikelnr.: JAZZYZTSEU1002 + Farbe

Art. Nr.: DGN1706351

Art. Nr.: DGN1706482

Art. Nr.: DGN1706349

Art. Nr.: DGN1706350

Art. Nr.: DGN1700442

Art. Nr.: DGN1706352



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	147 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	938 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1162 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	525 mm
VORDERREIFEN	7" Pannensicher (PU)
HINTERREIFEN	9" Pannensicher (PU)
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	54 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 22 Ah (Standard)
FARBEN	Red, Green, Black, Blue, White, Grey

# QUEST

Die Welt zu bereisen oder einfach nur die Straße entlang zu schlendern war noch nie so einfach wie jetzt mit dem Quest Folding Scooter. Es geht um Komfort, Leichtigkeit, Mobilität und Stabilität. Dieses 4-Rad-Elektromobil ist tragbar und verfügt über ein einzigartiges Klappdesign, so dass Sie ihn einfach überall mit hinnehmen können. Ganz gleich, ob Sie in der Nähe oder in der Ferne, mit dem Schiff oder dem Zug, dem Auto oder dem Flugzeug unterwegs sind, der Quest ist für all Ihre Reisebedürfnisse geeignet. Das schlanke Design ermöglicht es Ihnen, das Mobil in drei einfachen Schritten zusammenzuklappe



**Art. Nr.: S19P-PT W.ARM**

**Art. Nr.: S19P-PT R.ARM**

**Art. Nr.: S19P-PT B.ARM**



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	115 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	820 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	930 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	485 mm
VORDERREIFEN	7" Luftbereifung
HINTERREIFEN	8" Luftbereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	22 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	Typ: Lithium-Ionen 1x 11,5 Ah
FARBEN	White, Red, Black



Mit dem Go Go Endurance Li war das Reisen noch nie so einfach! Dieser 4-Rad-Scooter hat alles, was Sie für eine sichere und bequeme Reise brauchen. Mit dem serienmäßigen 8-AH-Lithium-Ionen-Akkupack\* ist der Go Go Endurance perfekt für Flugreisen geeignet. Die federleichte Demontage sorgt für die nötige Portabilität. Genießen Sie eine sanfte, komfortable Fahrt mit der Comfort-Trac-Federung.



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	147 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	1225 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1070 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	521 - 690 mm
VORDERREIFEN	8" Pannensicher (PU)
HINTERREIFEN	9" Pannensicher (PU)
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	54 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	Typ: Lithium-Ionen 1x 8 Ah (Standard) 2x8 Ah (Optional)
FARBEN	Red, Green, Black, Blue, White, Grey



Art. Nr.: S54LXLITEUGR1002

Art. Nr.: S54LXLITEUGR1002

Beide Farben sind in einer Bestellung enthalten!

6 KM/H ELEKTROMOBILE







# REVO® 2.0

Die neue Generation des Revo® 2.0 ist robust und zuverlässig, vollgepackt mit Merkmalen wie der Comfort-Trac-Federung (CTS), die für eine reibungslose und komfortable Fahrt sorgt, einem Stauraum unter dem Sitz, der genau die richtige Größe für Ihre Schlüssel und Ihr Smartphone hat, einem Frontkorb für kleine Einkäufe sowie einer Tragfähigkeit von 181 kg und einer Geschwindigkeit von bis zu 6 km/h. Das Revo 2.0 Elektromobil ist robust und tragbar! Der superleichte, fünfteilige Aufbau gewährleistet einen einfachen und bequemen Transport und Lagerung.



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	181 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	3-Rad: 1016 mm 4-Rad: 1323 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	3-Rad: 1168 mm 4-Rad: 1194 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	525 mm
VORDERREIFEN	3-Rad: 8" Pannensicher (PU) 4-Rad: 9" Pannensicher (PU)
HINTERREIFEN	9" Pannensicher (PU)
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	60 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 35 Ah
FARBEN	Grey, Blue



3-Rad Art.Nr.: S66GS1001  
4-Rad Art.Nr.: S67UKGS1002

3-Rad Art.Nr.: S66TB1001  
4-Rad Art.Nr.: S67UKGS1002





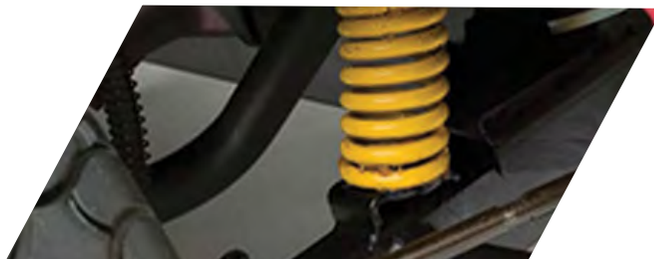
Der Victory® XL 130 HD zeichnet sich durch einen kraftvollen Antrieb und große 13 Zoll Räder für unebenes Gelände aus. Zudem bietet er eine Max. Belastbarkeit von 225 kg. Luxusmerkmale wie ein durchgehendes Delta-Lenkrad, Reifen mit flachem Profil, die keine Streifen hinterlassen, und eine helle LED-Beleuchtung verleihen dem Victory® XL 130 HD einen sanften und sportlichen Charakter.



Art. Nr.: SC713GERCR1001

Art. Nr.: SC713GERVB1001

Art. Nr.: SC713GERMS1001



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	225 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	6 km/h
WENDEKREIS	1695 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1353 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	641 mm
VORDERREIFEN	13" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	13" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	78,5 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 55 Ah (Standard) 2x 75 Ah (Optional)
FARBEN	Red, Blue, Silver



Der Victory HMV passt mit seinen 1194 mm in fast jeden Fahrstuhl und trotzdem fehlt es ihm nicht an Komfort. Eine Belastbarkeit von bis zu 160 kg ist für den Victory HMV kein Problem. Der Victory HMV kann optional mit 50 Ah Batterien ausgestattet werden und erhöht damit seine Reichweite auf bis zu 45 km. Das Modell Victory HMV ist zerlegbar und kann daher sogar in einem PKW mitgenommen werden.

**HMV-Nr.: 18.51.05.1022**

## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	160 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	6 km/h
WENDEKREIS	1370 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1194 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	570 mm
VORDERREIFEN	10" Pannensicher (PU)
HINTERREIFEN	10" Pannensicher (PU)
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 40 Ah (Standard) 2x 50 Ah (Optional)
FARBEN	Red

**Art. Nr.: SC710DXGERCR1001**



# KOLJA HMV

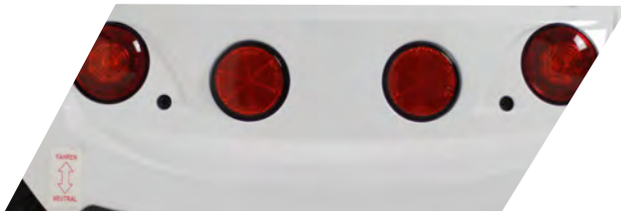
Der Kolja HMV wurde extra so konzipiert, dass er für die Beförderung in Bussen geeignet ist. Dieses Modell wird durch den BSK e. V. unterstützt und eine Kostenübernahme durch die Krankenkasse ist möglich. Mit seiner Länge von nur 1190 mm ist der Kolja HMV in jeder Situation der passende Begleiter.

**HMV-Nr.: 18.51.05.1045**  
**Bitte Batterieangabe beachten!**



**36 Ah Art.Nr.: WU-M4JRP-18**  
**50 Ah Art.Nr.: WU-M4JRP-18-Q**

**36 Ah Art.Nr.: WU-M4JRP-91**  
**50 Ah Art.Nr.: WU-M4JRP-91-Q**



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	160 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	6 km/h
WENDEKREIS	1030 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1190 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	600 mm
VORDERREIFEN	10" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	10" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	97 kg
BATTERIE <sup>3</sup>	2x 36 Ah
BATTERIE <sup>3</sup>	2x 50 Ah
FARBEN	Red, White

# KOLJA PLUS HMV

Der Kolja Plus HMV bietet ein ansprechendes Design mit einer LED Lichtanlage, sowie einer Blink- und Hupeinheit. Die Lenksäule ist stufenlos einstellbar und unterstützt so eine ergonomische Haltung. Durch die Federung vorne als auch hinten kombiniert mit einer Luftbereifung und einer hohen Rückenlehne macht Ihnen ihren Ausflug so angenehm wie nur möglich. Ebenfalls zeichnet dieses Mobil einen angenehmen Sitz und eine hohe Belastbarkeit aus.

**HMV-Nr.: 18.51.05.1046**

## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	160 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	1030 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1370 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	670 mm
VORDERREIFEN	12" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	12" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	107 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 50Ah (Standard) 2x 75Ah (Optional)
FARBEN	Red



**Art. Nr.: WU-M4P4-11**



10 KM/H ELEKTROMOBILE





# KOLJA ULTRA

Der Kolja Ultra ist einer der wenigen 10 km/h Scooter auf dem Markt der offiziell zur Beförderung in Bussen zugelassen ist. Mit diesem Scooter kommen Sie immer schnell ans Ziel.

**Bitte Batterieangabe beachten!**



40 Ah Art.Nr.: WU-M4JP6-54  
50 Ah Art.Nr.: WU-M4JP6-54-Q



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	160 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	10 km/h
WENDEKREIS	1030 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1190 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	600 mm
VORDERREIFEN	10" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	10" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	97 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 40 Ah
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 50 Ah
FARBEN	Blue



Der schlanke, sportliche Victory 10 DX Scooter bietet eine reibungslose Leistung. Der Victory 10 DX ist mit einem umfassenden Angebot an fortschrittlichen Standardfunktionen, wie einer robusten Federung, einem gut sichtbaren automatischen Front- und Heckbeleuchtungssystem, einer Demontage durch Federberührung, einer LED-Bordsteinbeleuchtung und einer umlaufenden Deltalenksäule ausgestattet.



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	160 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 10 km/h
WENDEKREIS	1370 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1190 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	570 mm
VORDERREIFEN	10" Pannensicher (PU)
HINTERREIFEN	10" Pannensicher (PU)
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	84,8 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 40 Ah (Standard) 2x 50 Ah (Optional)
FARBEN	Red, Blue



Art. Nr.: SC710DXEUCR1004

Art. Nr.: SC710DXEUVB1004

15 KM/H ELEKTROMOBILE





# KOLJA ELITE

Das Elite Modell der beliebten Kolja Reihe verbindet modernes Design mit einer hohen Reichweite.

Das 15 km/h Modell ist der Blickfang, der Kolja Familie.

**Bitte Batterieangabe beachten!**



50 Ah - Art. Nr.: WU-M4P9-91  
75 Ah - Art. Nr.: WU-M4P9-91-A



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	160 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis 15 km/h
WENDEKREIS	1395 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1370 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	670 mm
VORDERREIFEN	12" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	12" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	107 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 50 Ah
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 75 Ah
FARBEN	White



Der Zolar Scooter bietet leistungsstarke Funktionen, wie eine voll einstellbare, besonders komfortable Federung und ein hydraulisches Bremssystem. Der Zolar hat einen schlanken, sportlichen Stil und eine Fülle von Standard-Luxus, einschließlich eines ergonomisch geformten Lenkers für optimalen Halt und LED-Beleuchtung. All diese Eigenschaften machen den Pride Zolar zu einem ultimativen Outdoor-Scooter.



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	181 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 15 km/h
WENDEKREIS	1273 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1397 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	692 mm
VORDERREIFEN	13" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	13" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	105 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 75 Ah (Standard), 2x 100 Ah (Optional)
FARBEN	Silver

Art. Nr.: SC614NLMS1004



# VICTORY XL 130

Der Victory XL 130 verfügt über einen leistungsstarken Antriebsstrang und große 13"-Räder für raues Gelände im Freien. Luxus-Akzente, wie eine umlaufende Deltalenksäule, abriebfeste Reifen und eine LED-Lichtmischung verleihen dem Victory XL 130 nahtlos einen eleganten, sportlichen Stil.

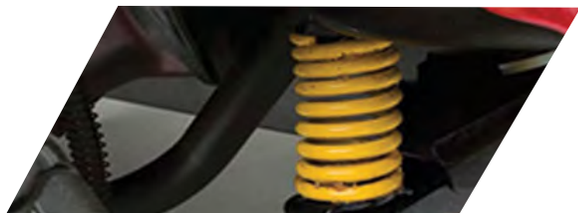


**Art. Nr.: SC713EUOB1006**

**Art. Nr.: SC713EUCR1006**

**Art. Nr.: SC713EUMS1006**

**Art. Nr.: SC713EUVB1006**



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	160 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 15 km/h
WENDEKREIS	1695 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1353 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	641 mm
VORDERREIFEN	13" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	13" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	78,5 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 75 Ah (Standard)
FARBEN	Black, Red, Silver, Blue

# VICTORY *XL 140*

Der Victory XL 140 ist die ultimative Mischung aus Kraft und Präzision und steckt voller hochwertiger Anwendungen wie Vollfederung, Reifen mit flachem Profil und einem hydraulischen Bremssystem. Der Victory XL 140 zeichnet sich durch einen glänzenden, sportlichen Stil und eine Fülle an Standard-Luxuselementen aus, darunter ein durchgehender Delta-Lenker, neue Doppel-A-Lenker-Federung, neue geländegängige Luftbereifung und eine LED-Beleuchtung. Dies macht den Victory XL 140 zum ultimativen Outdoor-Scooter.



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	181 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 15 km/h
WENDEKREIS	1803 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1422 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	692 mm
VORDERREIFEN	13" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	13" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	123 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 75 Ah (Standard) 2x 100 Ah (Optional)
FARBEN	Black, Red, Silver



**Art. Nr.: SC714EUOB1013**

**Art. Nr.: SC714EUCR1013**

**Art. Nr.: SC714EUMS1013**



Das Elektromobil Victory XL 140 LCD beeindruckt durch seine hohe Reichweite und einem Cockpit mit großem LCD Display zur Darstellung aller wesentlichen Fahrdaten.



**Art. Nr.: SC714GEROB1001**

**Art. Nr.: SC714GEROY1001**

**Art. Nr.: SC714GERCR1001**



## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	181 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 15 km/h
WENDEKREIS	1803 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1422 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	692 mm
VORDERREIFEN	13" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	13" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	123 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 75Ah (Standard), 2x 100Ah (Optional)
FARBEN	Red, Yellow, Black



Robust und langlebig;  
Ausgestattet mit Vorder- und Hinterradfederung eignet sich dieses leistungsstarke Elektromobil zum Fahren auf unebenen Geländen oder in Ihrem eigenen Zuhause.

Die komplette LED-Beleuchtung sorgt dafür, dass Sie gut gesehen werden und auch andere gut sehen können.

Mit einem benutzerfreundlichen Bedienpult und doppelten hydraulischen Bremsen bietet Ihnen der Ranger eine zusätzliche Sicherheit!

Der Ranger bietet alles, was Sie von einem Elektromobil erwarten!

## TECHNISCHE DATEN

MAX. BELASTBARKEIT	160 kg
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT <sup>1</sup>	Bis zu 15 km/h
WENDEKREIS	2407 mm
GESAMTLÄNGE <sup>2</sup>	1556 mm
GESAMTBREITE <sup>2</sup>	829 mm
VORDERREIFEN	14" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	14" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	124 kg
BATTERIEN <sup>3</sup>	2x 100 Ah
FARBEN	Sand, Grey



**Art. Nr.: MV600DSEU1001**

**Art. Nr.: MV600SGEU1001**

# SITZE



## KOMPAKTSITZ

Gefaltetes, schwarzes Vinyl

Größenoptionen:  
Breite: 432 mm  
Tiefe: 432 mm

Serienmäßig bei:

- Go Go Ultra X
- Go Go Elite Traveller Plus
- Go-Go LX
- Zero Turn 8

## KOMPAKTSITZ

Geformter Kunststoff, schwarzes Vinyl

Größenoptionen:  
Breite: 508 mm  
Tiefe: 457 mm

Inkl. Stauraum unter dem Sitz

Serienmäßig bei:

- Revo 2.0

## KOMPAKTSITZ

Geformter Kunststoff, schwarzes Vinyl

Größenoptionen:  
Breite: 462 mm  
Tiefe: 410 mm

Serienmäßig bei:

## KOMFORTSITZ

Viscount junior

Größenoptionen:  
Breite: 445 mm  
Tiefe: 432 mm

Serienmäßig bei:

- Victory 10 DX

## KOMFORTSITZ

Tiefenverstellbar, Komfortsitz, begrenzte Rückenlehne, hohe Rückenlehne mit massiver Sitzschale

Größenoptionen:  
406 x 406 - 457 mm  
457 x 457 - 508 mm

Inkl. Beckengurt

Serienmäßig bei:

- Victory XL 130 HD
- Victory XL 140

## KOMFORTSITZ

Hohe Rückenlehne, Kopfkissen und Lendenwirbelstütze

Größenoptionen:  
Breite: 495 mm  
Tiefe: 406 mm

Serienmäßig bei:

- Zolar

## KOMFORTSITZ

Hohe Rückenlehne, mit massiver Sitzschale. Kissenauflagen und Kopfstütze und Lendenwirbelverstellung

Größenoptionen:  
Breite: 495 mm  
Tiefe: 406 mm

Inkl. Beckengurt

Serienmäßig bei:

- Optional



**Stockhalter  
(Einzel/Doppel)**



**Getränkhalter**



**Stauraum unter dem Sitz**



**Handyhalterung**



**Rückspiegel (Rechts Optional)**



**Heckkorb**



**Sauerstoffflaschen-Halter**



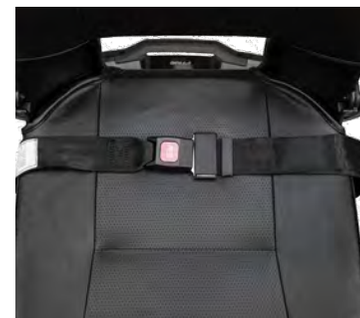
**Gehilfenhalter**



**USB-Ladeport**



**Wetterabdeckung**



**Beckengurt**



**Korb für die Kopfstütze**

\*Nicht alle Zubehörteile sind für alle Produkte verfügbar.  
Bitte sprechen Sie mit Ihrem Händler über Details und Verfügbarkeiten.



## CAPPI WETTERDACH

Das Cappi Wetterdach bietet dem Fahrer und seinem Fahrzeug zuverlässigen und flexiblen Schutz vor Wind und Wetter.

Genießen Sie Ihre Mobilität wetterunabhängig!

Art. Nr.: ACC2008971

Art. Nr.: ACC2008972



### EIGENSCHAFTEN

- 100% made in Germany
- Flexibel an jede Sitzbreite anpassbar
- Edelstahlrahmen
- Gute Sichtverhältnisse
- Dauerelastische Folie von  $-5^{\circ}$  –  $35^{\circ}$
- Schnelle und einfache Montage
- Farben: Black, Red



KOLIA  
ELITE

schuttsystem

PRIDE  
ULTIMATE

MODELLNAME	Go Go® Ultra X		Go Go® LX CTS		Apex Alupalite	Zero Turn 8	Quest	Go Go® Endurance
	3-Rad	4-Rad	3-Rad	4-Rad	4-Rad	4-Rad	4-Rad	4-Rad
<b>MAX. BELASTBARKEIT</b>	118 kg		136 kg		120 kg	147 kg	115 kg	147 kg
<b>MAX. GESCHWINDIGKEIT</b>	6 km/h		6 km/h		6 km/h	6 km/h	6 km/h	6 km/h
<b>BODENFREIHEIT</b>	32 mm		36 mm		32 mm	33 mm	60 mm	83 mm
<b>WENDEKREIS</b>	838 mm	1120 mm	881 mm	1162 mm	1385 mm	938 mm	820 mm	1225 mm
<b>GESAMTLÄNGE / BREITE</b>	940 x 495 mm	1003 x 495 mm	1009 x 520 mm	1041 x 520 mm	1022 x 490 mm	1162 x 525 mm	930 x 485 mm	1070 x 521 mm
<b>HÖHE VOM SITZ ZUR FUSSPLATTE</b>	400 - 438 mm		413 - 451 mm		419 - 457 mm	432 - 473 mm	320 mm	413 - 450 mm
<b>VORDERREIFEN</b>	8" PU	8" PU	8" PU	7" PU	8" PU	7" PU	7" Luft	8" PU
<b>HINTERREIFEN</b>	8" PU		8" PU	8" PU	8" PU	9" PU	8" Luft	9" PU
<b>FEDERUNG</b>	Keine		Comfort-Trac Suspension (CTS)		Eingeschränkt	Comfort-Trac-Federung (CTS)	K/A	K/A
<b>STANDARDSITZ</b>	SETASMB5827		SETASMB5827		Standard	SET1705311	Standard	SETASMB5827
<b>BATTERIEN</b>	2x 12 Ah (Standard)		2x 12 Ah (Standard)		1x 12 Ah Typ: Lithium	2x 22 Ah	1x 11,5 Ah Typ: Lithium	1x 8 Ah (Standard) 2x 8 Ah (Optional) Typ: Lithium
<b>BATTERIELADEGERÄT</b>	2 Ampere extern		2 Ampere extern		Speziallade-gerät	2 Ampere extern	Spezial-ladegerät	3,5 Ampere extern

MODELLNAME	Revo 2.0		Victory HMV	Victory XL 130 HD	Kolja HMV	Kolja Plus HMV	Kolja Ultra	Victory® 10 DX
	3-Rad	4-Rad						
<b>MAX. BELASTBARKEIT</b>	181 kg		160 kg	225 kg	160 kg	160 kg	160 kg	160 kg
<b>MAX. GESCHWINDIGKEIT</b>	6 km/h		6 km/h	6 km/h	6 km/h	6 km/h	10 km/h	10 km/h
<b>BODENFREIHEIT</b>	32 mm		83 mm	90 mm	100 mm	110 mm	100 mm	85 mm
<b>WENDEKREIS</b>	1016 mm	1323 mm	1370 mm	1695 mm	1030 mm	1030 mm	1030 mm	1370 mm
<b>GESAMTLÄNGE / BREITE</b>	1168 x 525 mm	1194 x 525 mm	1194 x 570 mm	1353 x 641 mm	1190 x 600 mm	1370 x 670 mm	1190 x 600 mm	1190 x 570 mm
<b>HÖHE VOM SITZ ZUR FUSSPLATTE</b>	419 - 458 mm		419 - 460 mm	419 - 460 mm	430 - 480 mm	470 - 520 mm	430 - 480 mm	419 - 460 mm
<b>VORDERREIFEN</b>	8" PU	9" PU	10" PU	13" Luft	10" Luft	12" Luft	10" Luft	10" PU
<b>HINTERREIFEN</b>	9" PU	9" PU	10" PU	13" Luft	10" Luft	12" Luft	10" Luft	10" PU
<b>FEDERUNG</b>	Comfort-Trac-Federung (CTS)		Vorder- und Hinterachse					
<b>STANDARDSITZ</b>	SET1707651		K/A	SET147133	K/A	K/A	K/A	SET145500
<b>BATTERIEN</b>	2x 35 Ah		2x 40 Ah (Standard) 2x 50 Ah (Optional)	2x 55 Ah (Standard) 2x 75 Ah (Optional)	2x 36 Ah (Standard) 2x 50 Ah (Optional)	2x 50 Ah (Standard) 2x 75 Ah (Optional)	2x 40 Ah (Standard) 2x 50 Ah (Optional)	2x 40 Ah (Standard) 2x 50 Ah (Optional)
<b>BATTERIELADEGERÄT</b>	3.5 Ampere extern		5 Ampere exterh	5 Ampere	4 Ampere	5 Ampere	4 Ampere exterh	5 Ampere exterh

MODELLNAME	Kolja Elite	Zolar	Victory® XL 130	Victory® XL 140	Victory® XL 140 LCD	Ranger
	4-Rad	3-Rad	4-Rad	4-Rad	4-Rad	4-Rad
<b>MAX. BELASTBARKEIT</b>	160 kg	181 kg	160 kg	181 kg	181 kg	160 kg
<b>MAX. GESCHWINDIGKEIT</b>	15 km/h	15 km/h	15 km/h	15 km/h	15 km/h	15 km/h
<b>BODENFREIHEIT</b>	100 mm	70 mm	90 mm	64 mm	64 mm	140 mm
<b>WENDEKREIS</b>	1395 mm	1273 mm	1695 mm	1803 mm	1803 mm	2407 mm
<b>GESAMTLÄNGE / BREITE</b>	1370 x 670 mm	1397 x 692 mm	1353 x 641 mm	1422 x 692 mm	1422 x 692 mm	1556 x 829 mm
<b>HÖHE VOM SITZ ZUR FUSSPLATTE</b>	470 - 520 mm	622 - 648 mm	419 - 460 mm	457 - 495 mm	457 - 495 mm	520 - 558 mm
<b>VORDERREIFEN</b>	12" Luft	13" Luft	13" Luft	13" Luft	13" Luft	14" Luft
<b>HINTERREIFEN</b>	12" Luft	13" Luft	13" Luft	13" Luft	13" Luft	14" Luft
<b>FEDERUNG</b>	Vorder- und Hinterachse	Vorder- und Hinterachse	Vorder- und Hinterachse	Vorder- und Hinterachse	Vorder- und Hinterachse	Vorder- und Hinterachse
<b>STANDARDSITZ</b>	K/A	SET1803304	SET147133	SET147133	SET147133	SET165470
<b>BATTERIEN</b>	2x 50 Ah (Standard) 2x 75 Ah (Optional)	2x 75 Ah (Standard) 2x 100 Ah (Optional)	2x 75 Ah	2x 75 Ah (Standard) 2x 100 Ah (Optional)	2x 75 Ah (Standard) 2x 100 Ah (Optional)	2x 100 Ah
<b>BATTERIELADEGERÄT</b>	5 Ampere extern	5 Ampere extern	8 Ampere extern	8 Ampere extern	8 Ampere extern	8 Ampere extern

Level I	9 - 11 km	Level V	30 - 40 km
Level II	10 - 17 km	Level VI	35 - 48 km
Level III	17 - 23 km	Level VII	45 - 55 km
Level IV	20 - 30 km		

Modell	Batterie in Ah	Level	Reichweite in Km
Go Go Ultra X 4W	12	II	10 - 17
Go Go LX CTS	12	II	10 - 17
Go Go LX CTS	18	III	17 - 23
Apex Aluma-Lite	12	II	10 - 17
Zero Turn	22	III	17 - 23
Quest	11,5	II	10 - 17
Go Go Endurance	8	I	09 - 11
Go Go Endurance	16	II	10 - 17
Revo 3W	35	IV	20 - 30
Revo 4W	35	IV	20 - 30
Victory HMV	40	IV	20 - 30
Victory HMV	50	V	30 - 40
Victory XL 130 HD	55	V	30 - 40
Victory XL 130 HD	75	VI	35 - 48
Kabinenfahrzeug	75	VI	35 - 48
Doppelsitzer	36	IV	20 - 30
Kolja HMV	36	IV	20 - 30
Kolja HMV	50	V	30 - 40
Kolja Plus HMV	50	V	30 - 40
Kolja Plus HMV	75	VI	35 - 48
Kolja Ultra	36	IV	20 - 30
Kolja Ultra	50	V	30 - 40

Modell	Batterie in Ah	Level	Reichweite in Km
Victory 10 DX	40	IV	20 - 30
Victory 10 DX	50	V	30 - 40
Kolja Elite	50	V	30 - 40
Kolja Elite	75	VI	35 - 48
Zolar	75	VI	35 - 48
Zolar	100	VII	45 - 55
Victory XL 130	75	VI	35 - 48
Victory XL 140	75	VI	35 - 48
Victory XL 140	100	VII	45 - 55
Victory XL 140 LCD	75	VI	35 - 48
Victory XL 140 LCD	100	VII	45 - 55
Ranger	100	VI	35 - 48
Go Chair	18	II	10 - 17
Go Chair	22	III	17 - 23
i-Go	6,6	I	09 - 11
i-Go +	18,2	II	10 - 17
i-Go Fold	20	II	10 - 17
i-Go Lite	12	II	10 - 17
Jazzy Air 2.0	40	IV	20 - 30
Fusion <sup>e</sup>	40	IV	20 - 30
Fusion <sup>e</sup>	55	V	30 - 40

**WICHTIG!**

Alle Reichweitenangaben sind Erfahrungswerte. Die Reichweite ist zum Beispiel von der Außentemperatur, der Untergrundbeschaffenheit, dem Benutzergewicht, dem Luftwiderstand, der Steigungen und dem Gefälle der Strecke, dem Ladeverhalten sowie einigen anderen Punkten abhängig.



**Pride**

## UNTERSTÜTZUNG

Haben Sie Fragen? Sprechen Sie uns gern an! Sie können uns unter 07644 9217922 anrufen oder eine E-Mail an [info@seniorenelektrofahzeuge.de](mailto:info@seniorenelektrofahzeuge.de) schreiben.

### **Bestellungen**

Für alles, was mit der Bestellung zu tun hat, z. B. Status-Updates, Lieferzeiten, Rücksendungen oder Garantien, wenden Sie sich an unsere Kollegen in der Bestellabteilung.

### **Technik**

Wenden Sie sich bei technischen Fragen an unseren technischen Support, der auch Fragen zu Teilen oder Teilenummern beantworten kann.

### **Sonstiges**

Wenden Sie sich an unser Support-Team, wenn Sie eine andere Frage haben, es hilft Ihnen gerne weiter.







# PRIDE®

MOBILITY PRODUCTS GmbH

LIVE YOUR BEST®

## Ihr Fachhändler

Die Firma Leichtmobile ist seit 1996 am Standort in Kenzingen und ist spezialisiert auf Fahrzeuge für ältere Menschen. Neu im Programm ist die breite und qualitativ sehr hochwertige Produktpalette des amerikanischen Scooter Herstellers PRIDE. An unserem Standort befindet sich für alle Fahrzeuge und deren Teile, die von uns angeboten werden, ein zentrales Lager mit täglichem Warenversand.

Gerne informieren wir Sie auch über weitere Produkte, z.B. unser geschlossenes Seniorenelektrofahrrad CHARLY oder die Leichtautos des Herstellers AIXAM.



Leichtmobile GmbH & Co. KG  
Tullastraße 6 · 79341 Kenzingen

Tel: +49 (0)7644 – 921 790  
[www.seniorenelektrofahrrad.de](http://www.seniorenelektrofahrrad.de)  
[info@seniorenelektrofahrrad.de](mailto:info@seniorenelektrofahrrad.de)

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Amperestunden (AH), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und ständiger Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3 % unterliegen.
3. AGM- oder Gel-Zellentyp erforderlich.
4. Geprüft nach den Normen ANSI/RESNA, WC Vol. 2, Art. 4 & ISO 7176-4. Die Ergebnisse stammen aus einer theoretischen Berechnung auf Basis der Batteriespezifikationen und der Leistung des Antriebssystems. Der Test wurde bei maximaler Tragfähigkeit durchgeführt.
5. AGM-, Gel-Zellen- oder Hybrid-Gel-Typ (Hybrid-Gel ist definiert als Nano-Kieselgel-Elektrolyt mit hochwertigen Glasmattenseparatoren) erforderlich.
6. Das Batteriegewicht kann je nach Hersteller variieren.

**HINWEIS:** Alle Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die hierin enthaltenen Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt; wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Geschwindigkeit und Reichweite variieren je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Akkuladung, Akkuzustand und Reifendruck. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und ständiger Produktverbesserung kann die Länge, Breite, der Wendekreis und die Bodenfreiheit einer Abweichung von + oder - 3 % unterliegen. Die angegebenen Abmessungen gelten nur für das Elektromobil. Die Gesamtmaße können je nach Sitz und Zubehöerauswahl variieren.