

PRIDE®

MOBILITY
LIVE YOUR BEST®



Über uns

Ihr Hersteller

Pride Mobility Products ist das weltweit führende Unternehmen von Produkten für die persönliche Mobilität, einschließlich der legendären Marke Jazzy für Elektrorollstühle, Go-Go Reisemobile, Pride Elektromobile und Pride Aufstehsessel.

Mit jahrelangen Erfahrungen entwickelt Pride weiterhin Produkte mit den innovativsten Merkmalen, unverwechselbaren Stilen und leistungsorientierten Details der Branche, um unseren Verbrauchern dabei zu helfen, den aktivsten und unabhängigesten Lebensstil zu führen. Unser Leitprinzip: "Live One's Best!"

Weitere Informationen erhalten Sie über unsere Website www.seniorenelektrofahzeug.de.

Ihr Fachhändler

Die Firma Leichtmobile ist seit 1996 am Standort in Kenzingen und ist spezialisiert auf Fahrzeuge für ältere Menschen. Das Seniorenelektrofahzeug CHARLY wurde eigens für die Bedürfnisse von Senioren konzipiert und bietet einen besonders leichten Einstieg und einfache Handhabung. Seit 2008 sind wir Generalimporteur für die Marke AIXAM. 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.

Inhalte

ITURN TECHNOLOGIE

04

REISEMOBILE

06 - 19

Go-Go Ultra X	08
Go-Go Elite Traveller Plus	10
Go-Go LX CTS	12
Revo 2.0	14
Jazzy Zero Turn	16
Quest	18

6 KM/H

20 - 29

Kolja HMV	22
Kolja Plus	24
Victory HMV	26
Victory XL 130 HD	28

10 KM/H

30 - 35

Kolja Ultra	32
Victory 10DX	34

15 KM/H

36 - 47

Kolja Elite	38
Victory XL 130	40

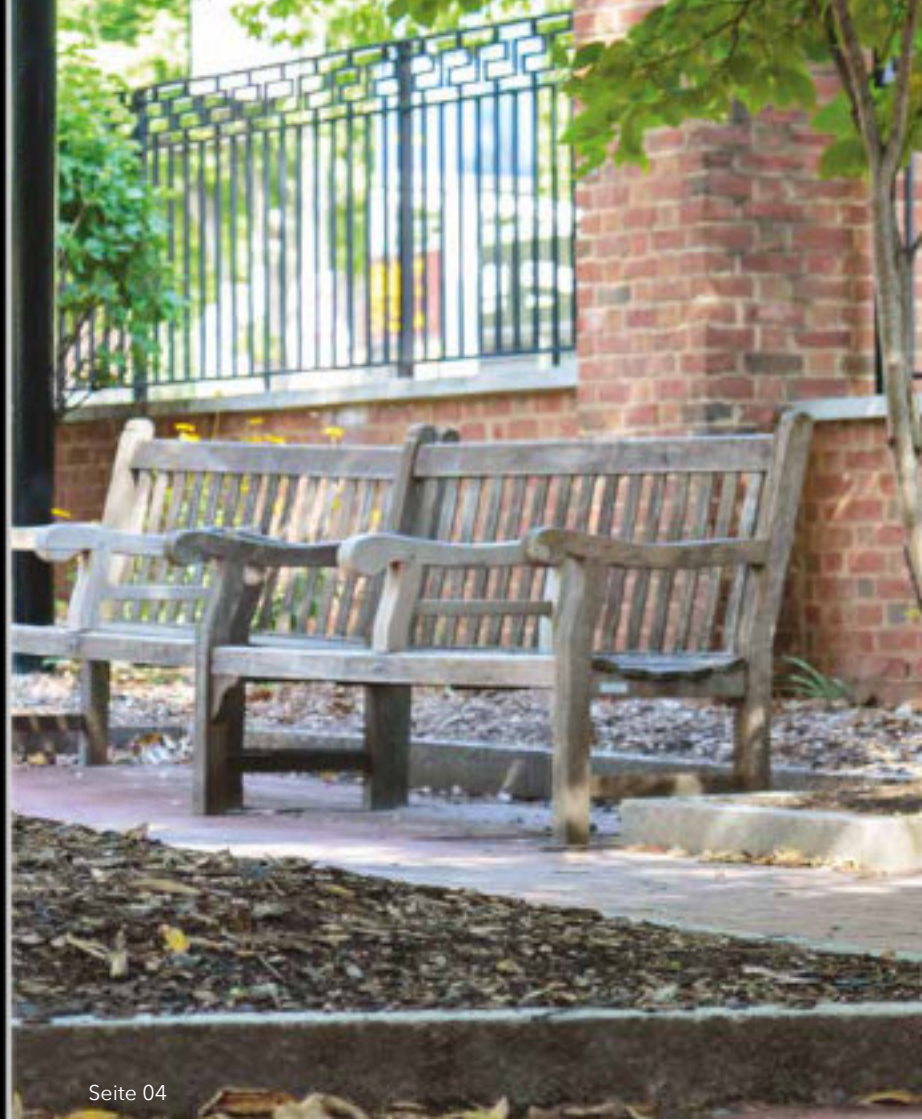
Victory XL 140	42
Victory XL 140 LCD	44
Zolar	46

ZUBEHÖR ELEKTROMOBILE

48 - 51



Unsere zum Patent angemeldete, intelligent drehende iTurn-Technologie gewährleistet eine mühelose Navigation in kleinen Abständen und um Ecken. Mit der iTurn-Technologie können Sie auf kleinem Raum eine Kehrtwende durchführen, ohne das Elektromobil jemals rückwärts fahren zu müssen! Von Aufzügen bis zu engen Gängen in Lebensmittelgeschäften kann die iTurn Technology auch auf engstem Raum eingesetzt werden!







Reisemobile

08	Go-Go Ultra X
10	Go-Go Elite Traveller Plus
12	Go-Go LX CTS
14	Revo 2.0
16	Jazzy Zero Turn
18	Quest

Go-Go Ultra X



Der Go-Go Ultra X ist mit Funktionen, wie der einhändigen Demontage und einem praktischen Drop-In-Batteriekasten für sorgenfreies Reisen ausgestattet. Mit einer Belastbarkeit von 117 kg, einer Höchstgeschwindigkeit von bis zu 6 Km/h, einer Reichweite von bis zu 17 km mit 3 Rädern und 21 km mit 4 Rädern, ist der Go-Go Ultra X ein außergewöhnliches Reisemobil.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	117 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT¹	3-Rad: Bis zu 6 km/h 4-Rad: Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	3-Rad: 781 mm 4-Rad: 1385 mm
GESAMTLÄNGE ²	1022 mm
GESAMTBREITE ²	490 mm
VORDERREIFEN	8" PU-Bereifung
HINTERREIFEN	8" PU-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	3-Rad: 34,5 kg 4-Rad: 37 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN³	2x 18Ah
FARBEN	 Red Blue Black

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (Ah), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzellttyp erforderlich.

Eigenschaften

- Ein praktisches Dual-Voltage-Ladegerät kann den Akku an Bord oder außerhalb laden
- Erleichterte einhändige Demontage durch Federunterstützung
- Kann für einen bequemen Transport und eine Lagerung leicht in fünf Teile zerlegt werden
- Die am vorderen Rahmen montierte Sattelstütze bietet maximale Stabilität
- Exklusive schwarze, abriebfeste Reifen

1.390,00 €



Go-Go Elite Traveller Plus



Mit seiner Klasse und Leistung unterstützt der Go-Go Elite Traveller Plus Ihren aktiven Lebensstil. Seriengemäß enthalten sind ein Deltalenker, eine federleichte Demontage, schwarze Reifen (Hinterlassen keine schwarzen Streifen), ein Korb am Lenker und ein großes **18-AH-Batteriefach**.

Die Tragfähigkeit von 147 kg und eine Höchstgeschwindigkeit von über 6 km/h runden den vielseitigen Go-Go Elite Traveller Plus ab.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	147 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT¹	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	3-Rad: 876 mm 4-Rad: 1162 mm
GESAMTLÄNGE ²	3-Rad: 1016 mm 4-Rad: 1023 mm
GESAMTBREITE ²	540 mm
VORDERREIFEN	2" x 8" PU-Bereifung
HINTERREIFEN	3" x 8" PU-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	3W: 39,2 kg 4W: 39,5 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN³	2x 12Ah (Standard) 2x 18 Ah (Optional)
FARBEN	  Red Blue

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (AH), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzelltyp erforderlich.

Eigenschaften

- Die Demontage durch Federunterstützung ermöglicht eine einfache Rahmentrennung mit nur einer Hand
- Deltalenksäule mit Rundumgriffen (nur 4-Rad)
- Exklusive schwarze, abriebfeste Reifen
- Enthält zwei Sätze leicht austauschbarer, roter und blauer Paneele
- Die am vorderen Rahmen montierte Sattelstütze bietet maximale Stabilität
- Ein praktisches Dual-Voltage-Ladegerät kann den Akku an Bord oder außerhalb laden
- Kann in fünf leichte Teile zerlegt werden für einen bequemen Transport und Lagerung
- Modularer Aufbau für einfache Wartung
- Korb vorne montiert
- Abnehmbarer Kunststoff-Korb für zusätzlichen Stauraum



1.499,00 €

Go-Go LX mit CTS Federung



Der Go-Go LX mit CTS (Comfort-Trac Federung) bringt eine neue Ebene von Leistungsmerkmalen auf Reisen. Mit der CTS Federung vorne und hinten, eleganten Stil, federleichte Demontage und Standard-Beleuchtung, ist der Go-Go LX das modernste Reise-Produkt.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	136 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT¹	Bis 6 km/h
WENDEKREIS	1160 mm
GESAMTLÄNGE ²	1041 mm
GESAMTBREITE ²	520 mm
VORDERREIFEN	3-Rad: 8" PU-Bereifung 4-Rad: 7" PU-Bereifung
HINTERREIFEN	2,5" x 8" Pu-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	3-Rad: 38.7 kg 4-Rad: 39.6 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN³	2x 12Ah (Standard) 2x 18 Ah (Optional)
FARBEN	  Red Blue

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (AH), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzelltyp erforderlich.

Eigenschaften

- CTS (Comfort-Trac unabhängige Aufhängung vorne und hinten)
- Erleichterte einhändige Demontage durch Federunterstützung
- Elektrischer Anschluss Vorne und Hinten ist automatisch
- Exklusive schwarze, abriebfeste Reifen
- Inklusiv leicht auswechselbaren farbigen Sätzen von Abdeckungen, rot und blau
- Maximale Stabilität durch am Frontrahmen montierte Sattelstütze
- Leicht in 5 Schritten zu zerlegen
- Einfache Wartung durch modular Aufbau
- Optimale Leistungsverwaltung und hinzugefügte Sicherheits-Funktionen durch Mikroprozessor-Steuerung
- Frontkorb enthalten
- Separates Ladegerät (spannungsumschaltbar 110/220V) ermöglicht das Aufladen des aufnehmbaren Batteriesatzes
- Ladeanschluss am Bedienpult



2.090,00 €

Revo 2.0



Erleben Sie den Revo 2.0, einen robusten Scooter, der eine Reihe von Funktionen in einem großartigen Paket vereint. Der Revo 2.0 ist robust, langlebig und bietet eine Eleganz, die Sie von luxuriösen Scootern erwarten. Das Comfort-Trac-Fahrwerk (CTS) sorgt für eine reibungslose und komfortable Fahrt über abwechslungsreiches Gelände. Genießen Sie die Standardlagerung unter dem Sitz und eine Geschwindigkeit von bis zu 6 km/h.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	170 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT¹	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	3-rad: 1016 mm 4-rad: 1321 mm
GESAMTLÄNGE ²	3-rad: 1168 mm 4-rad: 1194 mm
GESAMTBREITE ²	527 mm
VORDERREIFEN	3-rad: 8" PU-Bereifung 4-rad: 9" PU-Bereifung
HINTERREIFEN	9" PU-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	3-wheel: 55 kg 4-wheel: 60 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN³	2x 18Ah
FARBEN	 Grey Street  True Blue

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (Ah), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzelltyp erforderlich.

Eigenschaften

- LED-Beleuchtung vorne und hinten
- Erleichterte einhändige Demontage durch Federunterstützung
- 50 mm Trittläche für zusätzliche Beinfreiheit
- Exklusive schwarze, flache, abriebfeste Reifen mit neuen Drei-Speichen-Magazinen
- Deltalenksäule mit Rundumgriffen
- Die am vorderen Rahmen montierte Sattelstütze bietet maximale Stabilität
- Modularer Aufbau für einfache Wartung
- Die mikroprozessorbasierte Steuerung bietet ein optimales Energiemanagement und zusätzliche Sicherheitsfunktionen
- Frontkorb montiert
- Ladeanschluss an der Lenksäule
- Akku-Pack ist trennbar
- Aufhängungssattelstütze

3.520,00 €

Jazzy Zero Turn



Holen Sie sich einen 4-Rad-Scooter mit 3-Rad-Wenderadius, mit dem Jazzy Zero Turn.

Navigieren Sie mühelos durch enge Ecken und kleine Räume mit einem Wenderadius von 970 mm. Beleuchten Sie Ihre Fahrt mit heller LED-Beleuchtung. Doppelmotoren und CTS-Federung sorgen für einen reibungslosen und komfortablen Antrieb.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	136 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT ¹	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	972 mm
GESAMTLÄNGE ²	1162 mm
GESAMTBREITE ²	508 mm
VORDERREIFEN	7" PU-Bereifung
HINTERREIFEN	9" PU-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	54 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN ³	2x 22Ah
FARBEN	 <p>Fire Opal Green Moonstone Onyx Black</p> <p>Pearl White Pewter Sapphire Blue</p>

Eigenschaften

- Der erste 4-Rad-Indoor-Scooter
- Eingebauter Ladeanschluss zum einfachen Aufladen des Scooters
- Das moderne Felgendesign lässt den Jazzy Zero Turn so gut aussehen, wie er fährt
- Doppelmotoren für zusätzliche Traktion auf unebenem Untergrund
- Durch die wegschwenkbaren Aufbewahrung unter dem Sitz bleiben Ihre persönlichen Gegenstände immer griffbereit
- Lenkrad-Einschlag 90 Grad (I-Turn Technologie)
- Integriertes USB-Ladegerät zum Aufladen von Smartphones und tragbaren Geräten

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (AH), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzelltyp erforderlich.




2.890,00 €

Quest



Der 4-Rad Quest Folding Scooter ist transportbereit und lässt sich leicht zusammenklappen. Er bietet eine hervorragende Leistung im Innen- und Außenbereich bei einer Höchstgeschwindigkeit von 6 km / h und einer Reichweite von bis zu 20 km. Das Reisemobil bietet eine komfortable und bequeme Fahrt. Er ist ein tragbarer Platzsparer, der sich perfekt an jeden Kofferraum anpasst. Der Quest Folding Scooter ist elegant und äußerst einfach zu bedienen. Damit ist er die perfekte Wahl für ein Reisemobil.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	113 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT¹	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	813 mm
GESAMTLÄNGE ²	940 mm
GESAMTBREITE ²	483 mm
VORDERREIFEN	7" PU-Bereifung
HINTERREIFEN	8" PU-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	23,5 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN³	2x 12AH Lithium Ionen
FARBEN	   White Black Red

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (AH), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzelltyp erforderlich.

Eigenschaften

- Einzigartiges Faltdesign
- Faltet sich in nur drei einfachen Schritten
- Höhenverstellbare Lenksäule
- Bis zu 20 km Reichweite
- Einfach zu Hause, in Hotels oder auf Flughäfen zu transportieren
- Kann aufrecht verstaut oder abgelegt werden
- Hohe Stabilität
- LED-Leuchten vorne und hinten
- Armlehnen vorhanden
- Gefaltete Größe: 762 mm, 483 mm, 457 mm (HxBxT)



3.499,00 €



6 Km/h
Elektromobile



22	Kolja H MV
24	Kolja Plus
26	Victory H MV
28	Victory XL 130 HD

Kolja H MV



Der Kolja H MV 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 H MV in jeder Situation der passende Begleiter und passt sogar fast in jeden Fahrstuhl.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	160 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT ¹	6 km/h
WENDEKREIS	1030 mm
GESAMTLÄNGE ²	1190 mm
GESAMTBREITE ²	600 mm
VORDERREIFEN	10" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	10" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT	97 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN ³	2x 33Ah (standard) 2x 50Ah (optional)
FARBEN	  Red White

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (AH), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzellttyp erforderlich.

Eigenschaften

- Deltalenker und Kapitänssitz
- Automatische Magnetbremse
- Beleuchtung vorne und hinten
- Hupe und Blinkanlage
- Luftbereifung
- Lenksäule stufenlos verstellbar
- Armlehnen breitenverstellbar
- Federung vorne u. hinten
- Optional mit 50 Ah Batterien

3.490,00 €

Kolja Plus



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

Technische Daten

BELASTBARKEIT	160 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT¹	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	1030 mm
GESAMTLÄNGE ²	1350 mm
GESAMTBREITE ²	660 mm
VORDERREIFEN	10" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	10" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT	107 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN³	2x 50Ah (standard) 2x 75Ah (optional)
FARBEN	 Red

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (Ah), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen.
3. AGM- oder Gelzellttyp erforderlich.

Eigenschaften

- Deltalenker und Kapitänssitz
- Automatische Magnetbremse
- Beleuchtung vorne und hinten
- Hupe und Blinkanlage
- Luftbereifung
- Lenksäule stufenlos verstellbar
- Armlehnen breitenverstellbar
- Federung vorne u. hinten

3.650,00 €


Victory HMV



Der Victory HMV passt mit seinen 1190 mm in fast jeden Fahrstuhl und trotzdem fehlt es ihm nicht an Komfort. Eine Belastbarkeit von bis zu 159 kg ist für den Victory HMV kein Problem.

Der Victory HMV kann zusätzlich 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.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	160 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT¹	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	1370 mm
GESAMTLÄNGE ²	1190 mm
GESAMTBREITE ²	570 mm
VORDERREIFEN	10" PU-Bereifung
HINTERREIFEN	10" PU-Bereifung
GESAMTGEWICHT MIT BATTERIE	93 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN³	2x 40Ah
FARBEN	 Red

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (Ah), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzelltyp erforderlich.

Eigenschaften

- Vollfederung
- Deltalenker
- Große Batteriekapazität
- Pannensichere Bereifung
- Leicht zerlegbar
- Reichweite bis zu 40 km
- Belastbarkeit bis 160 kg

3.490,00 €

Victory XL 130 HD



Das Modell Victory XL 130 HD ist unser XL Scooter, da er bis zu 225 kg belastbar ist. Dieser robuste Scooter ist optional auch in einer Sitzbreite von 550 mm erhältlich.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	225 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT ¹	Bis zu 6 km/h
WENDEKREIS	1700 mm
GESAMTLÄNGE ²	1360 mm
GESAMTBREITE ²	640 mm
VORDERREIFEN	13" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	13" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT	100 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN ³	2x 55Ah (standard) 2x 75Ah (optional)
FARBEN	 Red Black Silver

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (AH), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzelltyp erforderlich.

Eigenschaften

- Vollfederung
- Deltalenker und Kapitänssitz
- Pannensichere Bereifung
- Belastbarkeit bis 225 kg
- Beleuchtung vorne und hinten

4.990,00 €



10 Km/H

Elektromobile

32 Kolja Ultra
34 Luna Victory 10 DX

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.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	136 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT ¹	10 km/h
WENDEKREIS	1030 mm
GESAMTLÄNGE ²	1190 mm
GESAMTBREITE ²	600 mm
VORDERREIFEN	10" Luft-Bereifung
HINTERREIFEN	10" Luft-Bereifung
GESAMTGEWICHT	97 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN ³	2x 40Ah (standard) 2x 50Ah (optional)
FARBEN	 Bright Blue

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (Ah), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzellttyp erforderlich.

Eigenschaften

- Deltalenker und Kapitänssitz
- Aut. Magnetbremse
- Beleuchtung vorne und hinten
- Hupe und Blinkanlage
- Lenksäule stufenlos verstellbar
- Vollfederung

3.990,00 €



Victory 10 DX



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

BELASTBARKEIT	160 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT ¹	Bis zu 10 km/h
WENDEKREIS	1333 mm
GESAMTLÄNGE ²	1194 mm
GESAMTBREITE ²	562 mm
VORDERREIFEN	10" PU-Bereifung
HINTERREIFEN	10" PU-Bereifung
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	84 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN ³	2x 33 Ah (Standard) 2x 40Ah (Optional)
FARBEN	  Red Blue

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (Ah), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen.
3. AGM- oder Gelzelltyp erforderlich.

Eigenschaften

- Begrenzte Vorder- und Hinterradaufhängung
- Automatisches Front- und Heckbeleuchtungssystem mit hoher Sichtbarkeit
- Erleichterte einhändige Demontage durch Federunterstützung
- Langlebiger, hochintensiver LED-Scheinwerfer, Rücklicht und Blinker
- Deltalenksäule mit Rundumgriffen
- Neues hintergrundbeleuchtetes Display für erhöhte Genauigkeit und Sichtbarkeit in jeder Einstellung
- CRS Sitz mit hoher Rückenlehne und Kopfstütze
- Einfach zugänglicher, an der Pinne montierter Ladeanschluss für das standardmäßige Off-Board-Ladegerät mit zwei Spannungen
- Rückspiegel Standard

3.990,00 €



15 Km/H
Elektromobile

38	Kolja Elite
40	Victory XL 130
42	Victory XL 140
44	Victory XL 140 LCD
46	Zolar

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.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	160 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT ¹	Bis 15 km/h
WENDEKREIS	1395 mm
GESAMTLÄNGE ²	1370 mm
GESAMTBREITE ²	670 mm
GESAMTGEWICHT	107 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN ³	2x 50Ah (standard) 2x 75Ah (optional)
FARBEN	 White

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (AH), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzellttyp erforderlich.

Eigenschaften

- USB-Port
- Ablagefach an der Lenksäule
- LCD Display
- Beleuchtung vorne und hinten
- Optional mit 75 Ah Batterien
- Luftbereifung
- Hupe und Blinkanlage
- Lenksäule stufenlos verstellbar
- Aut. Magnetbremse
- LED-Beleuchtung vorne und hinten
- Deltalenker und Kapitänssitz



LCD-Konsole

5.990,00 €

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.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	160 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT ¹	Bis zu 15 km/h
WENDEKREIS	1700 mm
GESAMTLÄNGE ²	1360 mm
GESAMTBREITE ²	636 mm
VORDERREIFEN	13" pneumatisch
HINTERREIFEN	13" pneumatisch
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	65 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN ³	2x75 AH
FARBEN	 Red Black Silver

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (AH), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzellttyp erforderlich.

Eigenschaften

- Große 13-Zoll-Luftreifen für hervorragende Leistung im Freien
- Komplettes Beleuchtungspaket mit Richtungssignalen und winkelverstellbarem LED-Scheinwerfer
- Deltalenksäule mit Rundumgriffen
- Kunststoffkorb Standard
- Leicht zugängliche Befestigungspunkte (für den Transport von nicht besetztem Roller)
- Rückspiegel Standard

6.190,00 €

Victory XL 140



Der Victory XL 140 ist eine Mischung aus Kraft und Präzision und bietet leistungsstarke Funktionen, wie Vollfederung, Reifen mit niedrigem Querschnitt und ein hydraulisch abgedichtetes Bremssystem. Der Victory XL 140 bietet einen schlanken Stil und eine Fülle von Standard-Luxuselementen, wie eine umlaufende Deltalenksäule, eine neue Doppel-Arm-Federung, neue geländegängige Luftreifen und LED-Beleuchtung und ist damit der ultimative Outdoor-Scooter.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	180 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT ¹	Bis zu 15 km/h
WENDEKREIS	2108 mm
GESAMTLÄNGE ²	1428 mm
GESAMTBREITE ²	692 mm
VORDERREIFEN	13" pneumatisch
HINTERREIFEN	13" pneumatisch
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	118 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN ³	2x 75 Ah (Standard) 2x 100 Ah (Optional)
FARBEN	 Red Blue Silver

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (AH), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzellttyp erforderlich.

Eigenschaften

- Vollfederung für optimalen Einsatz
- Versiegelte hydraulische Bremsen
- Neue große 13"-Luftreifen mit Gelenkgriff für hervorragende Leistung im Freien
- Komplettes Beleuchtungspaket mit Richtungssignalen und unterem Scheinwerfer
- Deltalenksäule mit Rundumgriffen
- Leicht zugängliche Befestigungspunkte (für den Transport von nicht besetztem Roller)
- Inklusive Rückspiegel


7.190,00 €

Victory XL 140 LCD



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

Technische Daten

BELASTBARKEIT	180 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT ¹	Bis zu 15 km/h
WENDEKREIS	2108 mm
GESAMTLÄNGE ²	1428 mm
GESAMTBREITE ²	700 mm
VORDERREIFEN	13" pneumatisch
HINTERREIFEN	13" pneumatisch
GESAMTGEWICHT	173 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN ³	2x 75Ah (standard) 2x 100Ah (optional)
FARBEN	 Yellow

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (Ah), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzelltyp erforderlich.

Eigenschaften

- Große Reichweite
- Luft-Bereifung
- Vollfederung
- Armlehnen Breitenverstellung
- LED Beleuchtung
- Bodenfreiheit beträgt 14cm



LCD-Konsole


7.390,00 €

Zolar



Der Pride Zolar Scooter bietet die Manövrierfähigkeit eines 3-Rad-Scooters, sowie leistungsstarke Funktionen, wie Vollfederung und ein hydraulisches Bremssystem. Der Zolar zeichnet sich durch einen schlanken, sportlichen Stil und eine Fülle von Standard-Luxus-Details aus, darunter eine umlaufende Deltalenksäule und LED-Beleuchtung. Damit ist er einer der ultimativen Outdoor-Elektromobile.

Technische Daten

BELASTBARKEIT	181 kg
MAX. GESCHWINDIGKEIT¹	Bis zu 15 km/h
WENDEKREIS	1273 mm
GESAMTLÄNGE ²	1397 mm
GESAMTBREITE ²	692 mm
VORDERREIFEN	13" pneumatisch
HINTERREIFEN	13" pneumatisch
GESAMTGEWICHT OHNE BATTERIEN	108 kg
ERFORDERLICHE BATTERIEN³	2x70 Ah (Standard) 2x 90 AH (Optional)
FARBEN	 Silver

1. Variiert je nach Benutzergewicht, Geländetyp, Batterie-Ampere-Stunde (Ah), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Angaben können einer Abweichung von (+/- 10%) unterliegen.
2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierlicher Produktverbesserung kann diese Spezifikation einer Abweichung von + oder - 3% unterliegen
3. AGM- oder Gelzelltyp erforderlich.

Eigenschaften

- Vollfederung für optimales Handling
- Große 13"-Luftreifen für hervorragende Leistung im Freien
- Komplettes Beleuchtungspaket inklusive Blinker und Scheinwerfer
- Neu gestaltete Lenksäule mit LCD-Konsole
- Leicht zugängliche Befestigungspunkte (für den Transport von nicht besetztem Elektromobil)
- Rückspiegel Standard



LCD-Konsole

5.990,00 €



Pride Zubehör

Machen Sie Ihr Elektromobil mit großartigen Zubehören wirklich einzigartig. Unsere Taschen bieten Aufbewahrungsmöglichkeiten an ihrem Scooter, während Sie mit dem XLR-USB-Ladegerät Ihr Smart-Gerät unterwegs aufladen können. Mit vielen großartigen Optionen wird sich Ihr Pride-Elektromobil von der Masse abheben.

Besuchen Sie Pridemobility.de für die vollständige Liste der Zubehöre!



Zubehör



Sicherheits-Flagge - **70€**



Gehhilfen-Halterung
200€



Einzel oder Doppel
Gehstock-Halterung - **140€ / 160€**



Getränkhalterung -
35€



RAM X-Grip
Mobiltelefon
Halterung - **125€**



Wetterabdeckung - ab
300€



XLR USB Aufladegerät -
470€



Rückspiegel - **50€**



2L - Sauerstoffflaschen-
Halterung - **190€**



Sicherheitsgurt - **40€**



Seitentasche - **15€**



Heckkorb - **70€**

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Nicht alle Zubehörteile sind für alle Produkte verfügbar. Bitte sprechen Sie mit Ihrem Pride-Händler für Details und Verfügbarkeit.



Pride Fachhändler
Leichtmobile GmbH & Co. KG
79341 Kenzingen

M.ULLRICH
LEICHT-KFZ

Im See 5 - 74831 Gundelsheim
Tel: 06269 - 428 190
Fax: 0721 - 509 663 025
E-Mail: info@leichtkfz.net

www.leichtkfz.net



Farbabweichungen in Darstellung bedingt durch Druck möglich. Mengen-, Volumen und Verbrauchsangaben sind ca. Angaben. Alle angegebenen Preise sind, wenn nicht anders angegeben, empfohlene Listenpreise in EURO inkl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Berechnet werden bestätigte bez. am Tag der Lieferung gültige Preise. Die Preise für Zubehör und Sonderausstattungen schließen evtl. Einbaukosten mit ein. Vorracht, Anlieferung und Einweisung sind im Preis enthalten. Leichtmobile behält sich Änderungen gegenüber den Angaben und Abbildungen in seinen Prospekten, Preislisten und Konditionen vor, sofern die Änderung für den Kunden zumutbar und eine möglicherweise damit verbundene Minderung des Wertes oder der Gebrauchsfähigkeit des Liefergegenstandes nicht erheblich ist. Alle Angaben ohne Gewähr! Irrtum und Preisänderung vorbehalten. © Leichtmobile GmbH & Co. KG • V07/20