

ELEKTROMOBILCENTER WITTEN



Elektromobile, Elektrorollstühle, Rollatoren & XXL- Produkte



MOBIL
AKTIV
UNABHÄNGIG



Unser Service auf einen Blick

- Elektromobile vom Fachhändler
- Beratung, Lieferung, Einweisung, Wartung und Reparatur vor Ort
- Kostenlose Probefahrten vor Ort
- Kostenloser Abholservice
- Neufahrzeuge
- Gebrauchtfahrzeuge komplett überholt mit Gewährleistung
- Inzahlungnahme Ihres Altgerätes oder Ihres KFZ
- 24 Stunden erreichbar (auch an Sonn- und Feiertagen)
- Leih- Scooter bei einer längeren Reparatur
- Reparaturservice jeglicher Modelle

ELEKTROMOBILCENTER WITTEN

Inhaltsverzeichnis

Miniscooter 6 km/h	Seite 4 - 7
Scooter 6 km/h	Seite 8 - 11
Scooter 10 km/h	Seite 12 - 13
Scooter 12 km/h	Seite 14 - 15
Scooter 15 km/h	Seite 16 - 25
Sonderfahrzeuge	Seite 26 - 27
Kabinenfahrzeuge	Seite 28 - 29
Elektrorollstühle	Seite 30 - 36
Schiebehilfe mit HMV	Seite 37
Zubehör	Seite 38 - 39
allgemeine Informationen	Seite 40 - 42
Treppenlifte/ Versicherung	Seite 42

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten; Farbabweichungen möglich.

Unsere Allgemeinen Geschäftsverbindungen finden Sie unter www.elektromobilcenter-witten.de.

6 Km/h Miniscooter - faltbar



Quest (Pride)

Batterien extern aufladbar

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 20 km
Motorleistung	270 W
Batterie	1 x 11,5 Ah, Lithium
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	115 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	26,5 Kg
Wendekreis (Radius)	82 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 6 cm
Gesamtlänge	93 cm
Gesamtbreite	48,5 cm
Sitzbreite	41 cm
Sitztiefe einstellbar	nein
Sitzhöhe einstellbar	nein
Radgröße vorne	7“ pannensicher
Radgröße hinten	8“ pannensicher
Farbe	Weiss/ Rot/ Schwarz

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

6 Km/h Miniscooter - Werkzeuglos zerlegbar



Go Go Ultra X 3-und 4-rad (Pride) Batterien extern aufladbar

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 12 km/h
Motorleistung	250 W
Batterie	2 x 12 V 12 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	118 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	54 Kg
Wendekreis (Radius)	83,8 cm/ 112,0 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 3,2 cm
Gesamtlänge	94,0 cm/ 100,3 cm
Gesamtbreite	49,5 cm
Sitzbreite	43 cm
Sitztiefe einstellbar	nein
Sitzhöhe einstellbar	nein
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	8
Radgröße (vorn/ hinten)	8"
Farbe	Rot/ Blau/ Schwarz

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

6 Km/h Miniscooter–Werkzeuglos zerlegbar



REVO 2.0 (Pride)

Batterien extern aufladbar

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 21 km
Motorleistung	275 W
Batterie	2 x 12 V 18 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	170 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 70 Kg
Wendekreis (Radius)	132,3 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 3,2 cm
Gesamtlänge	119,4 cm
Gesamtbreite	52,5 cm
Sitzbreite	43,2 cm
Sitztiefe einstellbar	nein
Sitzhöhe einstellbar	nein
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	9“
Radgröße (vorn/ hinten)	9“
Farbe	Grau, Blau

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

6 Km/h Miniscooter - Werkzeuglos zerlegbar



Sapphire 2 (Sterling)

Batterien extern aufladbar

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 25 km
Motorleistung	560 W
Batterie	2 x 12 V 35 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	150 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	79 Kg
Wendekreis (Radius)	140 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 8 cm
Gesamtlänge	121 cm
Gesamtbreite	59 cm
Sitzbreite	45 cm
Sitztiefe einstellbar	nein
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	22,5/ 26,5 (Luftbereifung)
Radgröße (vorn/ hinten)	2.80/3.00-4
Farbe	Anthrazit

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

6 Km/h Scooter mit HMV- Nummer



Busfahrtauglich!

Kolja HMV (Pride)

HMV Nr.: 18.51.05.1045

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 25 km
Motorleistung	400 W
Batterie	2 x 12 V 36 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	160 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	97 Kg
Wendekreis (Radius)	103 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 9 cm
Gesamtlänge	119 cm
Gesamtbreite	60 cm
Sitzbreite	47 cm
Sitztiefe einstellbar	ja
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	8,5 x 26 cm
Radgröße	10"
Farbe	Rot/ Weiss

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

6 Km/h Scooter mit HMV - Nummer



Kolja Plus HMV (Pride)

HMV-Nr. 18.51.05.1046

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 35 km
Motorleistung	500 W
Batterie	2 x 12 V 50 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	160 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca.107 Kg
Wendekreis (Radius)	103 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 10 cm
Gesamtlänge	135 cm
Gesamtbreite	66 cm
Sitzbreite	50 cm
Sitztiefe einstellbar	ja
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	10 x 30 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	12"
Farbe	Rot

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

6 Km/h Scooter mit HMV - Nummer



Victory HMV (Pride)

HMV-Nr. 18.51.05.1022

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 30 km
Motorleistung	750 W
Batterie	2 x 12 V 40 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	160 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 93 Kg
Wendekreis (Radius)	137 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 8 cm
Gesamtlänge	119 cm
Gesamtbreite	57 cm
Sitzbreite	43 cm
Sitztiefe einstellbar	ja
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	10 x 25 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	10"
Farbe	Rot

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

6 Km/h Scooter XXL



Optional mit
Lithiumbatterien!



MAXI (KYMCO)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 30 Km (50 Ah) ca. 50 km (80 Ah)
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	850W/ 1400 W
Batterie	2 x 12 V 50Ah alternativ 80 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	220 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca.138 Kg
Wendekreis (Radius)	165 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 16,5 cm
Gesamtlänge	145 cm
Gesamtbreite	67 cm
Sitzbreite	52 cm
Sitztiefe einstellbar	ja
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	30 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	4.00-5
Farbe	Rot/ Graphit/ Blau

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

10 Km/h Scooter



Busfahrtauglich!

Kolja Ultra (Pride)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	10 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 30 km
Motorleistung	470 W
Batterie	2 x 12 V 40 Ah/ 55 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	136 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca.97 Kg
Wendekreis (Radius)	103 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 9,3 cm
Gesamtlänge	119 cm
Gesamtbreite	60 cm
Sitzbreite	47 cm
Sitztiefe einstellbar	ja
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	8,5 x 26 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	10"
Farbe	Blau

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

10 Km/h Scooter



Victory 10 DX (Pride)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	10 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 25 km
Motorleistung	750 W
Batterie	2 x 12 V 33 Ah/ 40 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	160 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 93Kg
Wendekreis (Radius)	133,3 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 8 cm
Gesamtlänge	119 cm
Gesamtbreite	56 cm
Sitzbreite	43 cm
Sitztiefe einstellbar	ja
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	10 x 25 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	10"
Farbe	Rot/ Blau

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

12 Km/h Scooter



Busfahr-
tauglich!



Poel ForU (KYMCO)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	12 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 30 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	600 W/950 W
Batterie	2 x 12 V 50 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	160 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 110 Kg
Wendekreis (Radius)	156 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 12 cm
Gesamtlänge	125 cm
Gesamtbreite	56 cm
Sitzbreite	45 cm
Sitztiefe einstellbar	ja
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	26 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	3.00-6
Farbe	Blau/ Graphit

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

12 Km/h Scooter



Busfahr-
tauglich!



Jersey (KYMCO)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	12 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 30 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	600 W/ 950 W
Batterie	2 x 12 V 50 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	160 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 110 Kg
Wendekreis (Radius)	156 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 12 cm
Gesamtlänge	125 cm
Gesamtbreite	56 cm
Sitzbreite	45 cm
Sitztiefe einstellbar	ja
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	26 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	3.00-4
Farbe	Blau/ Orange

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

15 Km/h Scooter



Zolar 3-rad (Pride)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	15 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 30 km/ ca. 37 km
Motorleistung	2100 W
Batterie	2 x 12 V 75 Ah/ 100 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	180 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 130 Kg
Wendekreis (Radius)	127 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 7 cm
Gesamtlänge	140 cm
Gesamtbreite	69 cm
Sitzbreite	50 cm
Sitztiefe einstellbar	ja
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser	10 x 33 cm
Radgröße hinten	13"
Farbe	Silber

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

15 Km/h Scooter



Victory XL130 (Pride)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	15 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 40 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	900 W/ 1700 W
Batterie	2 x 12 V 75 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	181 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 125 Kg
Wendekreis (Radius)	170 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 10 cm
Gesamtlänge	136 cm
Gesamtbreite	64 cm
Sitzbreite	48 cm
Sitztiefe einstellbar	ja
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	33 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	13"
Farbe	Silber, Schwarz, Rot

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

15 Km/h Scooter



Victory XL140 (Pride)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	15 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 70 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	950 W/1750 W
Batterie	2 x 12 V 75 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	181 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 173 Kg
Wendekreis (Radius)	210 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 14 cm
Gesamtlänge	143 cm
Gesamtbreite	70 cm
Sitzbreite	50 cm
Sitztiefe einstellbar	ja
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	10 x 33 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	13"
Farbe	Rot/ Schwarz/ Silber

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

15 Km/h Scooter



Alternativ mit 20 km/h
in Blau und Bronze
lieferbar!



Texel (KYMCO)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	15 km/h/ 20 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 50 km
Motorleistung	1400 W/ 1500 W
Batterie	2 x 12 V 80 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	200 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 138 Kg
Wendekreis (Radius)	213 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 16 cm
Gesamtlänge	149 cm
Gesamtbreite	67 cm
Sitzbreite	48 cm
Sitztiefe einstellbar	ja
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	33,5 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	80/80-8 (3.00-8)
Farbe	Orange/ Blau/ Bronze

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

15 Km/h Scooter



Kolja Elite (Pride)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	15 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 45 km / 55 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	850 W 1650 W
Batterie	2 x 12 V 50Ah/75 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	160 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca.127 Kg
Wendekreis (Radius)	165 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 16,5 cm
Gesamtlänge	103 cm
Gesamtbreite	66 cm
Sitzbreite	50 cm
Sitztiefe einstellbar	ja
Sitzhöhe einstellbar	ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	10 x 30 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	12"
Farbe	Weiss

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

15 Km/h Scooter



Westerland (merits)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	15 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 60 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	650 W/ 2200 W
Batterie	2 x 12 V 100 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	180 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 165 Kg
Wendekreis (Radius)	180 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 15 cm
Gesamtlänge	153 cm
Gesamtbreite	70 cm
Sitzbreite	51 cm
Sitztiefe einstellbar	Ja
Sitzhöhe einstellbar	Ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	35/40 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	3.50-8/ 4.00-10
Farbe	Silber

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

15 Km/h Scooter



Kampen (merits)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	15 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 30 km (50Ah) ca. 45 km (75 Ah)
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	950 W/ 1750 W
Batterie	2 x 12 V 50 Ah 2 x 12 V 75 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	159 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 118 Kg
Wendekreis (Radius)	167 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 9 cm
Gesamtlänge	130 cm
Gesamtbreite	69 cm
Sitzbreite	46 cm
Sitztiefe einstellbar	Ja
Sitzhöhe einstellbar	Ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	33 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	4.10/ 3.50-6
Farbe	Silber/ Rot

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

15 Km/h Scooter



Victory XL140 LCD (Pride)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	15 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 45km (75Ah) ca. 60 km (100 Ah)
Motorleistung	1750 W
Batterie	2 x 12 V 75 Ah/100 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	181 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 173 Kg
Wendekreis (Radius)	211 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 13 cm
Gesamtlänge	143 cm
Gesamtbreite	70 cm
Sitzbreite	48 cm
Sitztiefe einstellbar	Ja
Sitzhöhe einstellbar	Ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	10 x 33 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	13"
Farbe	Rot/ Silber/ Schwarz (Gelb) a. A.)

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

15 Km/h Scooter



Mercurius 4 LTD (Vermeiren)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	15 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 40 km
Motorleistung	1000 W
Batterie	2 x 12 V 75 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	150 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 116,75 Kg
Wendekreis (Radius)	3,74 m
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 10 cm
Gesamtlänge	143 cm
Gesamtbreite	68 cm
Sitzbreite	50 cm
Sitztiefe einstellbar	Ja
Sitzhöhe einstellbar	Ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	33,5 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	3.00-8
Farbe	Bronze

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

15 Km/h Scooter



Carpo 4 LTD (Vermeiren)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	15 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 45 km
Motorleistung	750 W
Batterie	2 x 12 V 75 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	150 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 131 Kg
Wendekreis (Radius)	200 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 15 cm
Gesamtlänge	145 cm
Gesamtbreite	66 cm
Sitzbreite	49 cm
Sitztiefe einstellbar	Ja
Sitzhöhe einstellbar	Ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	33,5 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	3.00-8
Farbe	Grau

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

Sonderfahrzeuge



Doppelsitzer 889DXD (Pride)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 30 - 35 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	2 x 250 W/ 2 x 400 W
Batterie	4 x 12 V 36 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	159 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 125 Kg
Wendekreis (Radius)	225 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 15 cm
Gesamtlänge	140 cm
Gesamtbreite	95 cm
Sitzbreite	2 x 46 cm
Sitztiefe einstellbar	Nein
Sitzhöhe einstellbar	Ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	33 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	4.00-5
Farbe	Rot

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

Sonderfahrzeuge



**Auch als 12 km/h
mit TÜV**



Tandem (Kymco)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 36 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	850 W/ 2 x 1400 W
Batterie	2 x 12 V 80 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	200 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 158 Kg
Wendekreis (Radius)	225 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 16,5 cm
Gesamtlänge	202 cm
Gesamtbreite	67 cm
Sitzbreite	2 x 48 cm
Sitztiefe einstellbar	Ja
Sitzhöhe einstellbar	Ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	30 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	4.00-5
Farbe	Rot/ Graphit

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

Kabinenfahrzeuge



Optional auch mit Heckbox oder elektrischer Heizung lieferbar!



Kabine 889 XLSBN Shoprider (Pride)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	15 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 35 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	900 W/ 1500 W
Batterie	2 x 12 V 75 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	145 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 206 Kg
Wendekreis (Radius)	250 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 14 cm
Gesamtlänge	160 cm
Gesamtbreite	75 cm
Sitzbreite	50 cm
Sitztiefe einstellbar	Nein
Sitzhöhe einstellbar	Ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	35 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	3.00-8
Farbe	Rot

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

Kabinenfahrzeuge



Kabine-928 (Lecson C.T.M)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	15 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 35 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	800 W/ 2000 W
Batterie	2 x 12 V 80 Ah altern. 100 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	128 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	ca. 202 Kg
Wendekreis (Radius)	250 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	ca. 15 cm
Gesamtlänge	160 cm
Gesamtbreite	85 cm
Sitzbreite	56 cm
Sitztiefe einstellbar	Nein
Sitzhöhe einstellbar	Ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	380 cm
Radgröße (vorn/ hinten)	3.50-8
Farbe	Weiss

Das Fahrzeug verfügt über eine Vollfederung.

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

Elektro - Rollstühle



1.064 (Meyra)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 10 km alternativ Ca. 17 km (lithium Batterien)
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	200 W/ 800 W
Batterie	2 x 12 V 12 Ah altern. 1 x 24 V 14 Ah (Lithium)
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	120 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	47 Kg
Wendekreis (Radius)	50 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	5 cm
Gesamtlänge	76 cm
Gesamtbreite	58 cm
Sitzbreite	47 - 57 cm
Sitztiefe einstellbar	Nein
Sitzhöhe einstellbar	Ja
Raddurchmesser (vorn/ hinten) in cm	12/ 22
Radgröße (vorn/ hinten)	120 x 40/ 220 x 80
Farbe	Weiß

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

Elektro - Rollstühle



Go Chair (Pride)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 15 km/ ca. 17 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	2y 200 W
Batterie	2 x 12 V 18 Ah/22
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	136 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	58 kg
Wendekreis (Radius)	65 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	4,5 cm
Gesamtlänge	84,2 cm
Gesamtbreite	57,5 cm
Sitzbreite	50 cm
Antriebsräder	9"
Lenkrollen	6"
Beckengurt	Ja
Farbe	Orange/ Blau/ Weiss/ Pink/ silber/ gelb

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

Elektro - Rollstühle mit HMV- Nummer



Q200R (Quickie)

HMV-Nr. 18.50.04.0193

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 30 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	2 x 200 W/ 2 x 340 W
Batterie	2 x 12 V 55 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	136 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	98 Kg
Wendekreis (Radius)	85 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	9 cm
Gesamtlänge	107 cm
Gesamtbreite	58 cm
Sitzbreite	43 - 50 cm
Sitztiefe einstellbar	41 - 51 cm
Sitzhöhe einstellbar	47 cm
Rückenhöhe	50 cm
Raddurchmesser (vorn/hinten) in cm	9“/ 14“
Farbe	Schwarz

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

Elektro - Rollstühle mit HMV- Nummer



Airide Go (EXCEL)

HMV-Nr. 18.50.04.0180

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 30 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	2 x 450W/ 2 x 780 W
Batterie	2 x 12 V 55 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	160 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	110 Kg
Wendekreis (Radius)	85 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	12 cm
Gesamtlänge	95 cm
Gesamtbreite	57 cm
Sitzbreite	42 - 54 cm
Sitztiefe einstellbar	42 - 60 cm
Sitzhöhe	57 cm
Rückenhöhe	50 - 64 cm
Raddurchmesser (vorn/hinten) in cm	10"/ 14"
Farbe	silber

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

Elektro - Rollstühle (faltbar)



I-GO (Pride)

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 10 km
Motorleistung (Dauer)	2 x 200 W
Batterie	2 x 24 V 6,6 Ah (Lithium)
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	100 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	21 Kg
Wendekreis (Radius)	90 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	4 cm
Gesamtlänge	92 cm
Gesamtbreite	52,5 cm
Sitzbreite	47 cm
Sitztiefe einstellbar	nein
Sitzhöhe	52,5 cm
Rückenhöhe	42 cm
Raddurchmesser vorne/ hinten in cm	17,8 cm/ 21,6 cm
Farbe	Silber

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

Elektro - Rollstühle (faltbar)



I-Travel (Meyra)

HMV– NR.: 18.51.05.3004

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 10 km
Motorleistung (Dauer)	2 x 200 W
Batterie	2 x 24 V 10,4 Ah Lithium
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	120 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	23 Kg
Wendekreis (Radius)	65 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	7 cm
Gesamtlänge	97 cm
Gesamtbreite	65 cm
Sitzbreite	44 cm
Sitztiefe einstellbar	nein
Sitzhöhe	45 cm
Rückenhöhe	46 cm
Raddurchmesser (vorn/hinten) in cm	7“x 1,75“/ 8“ x 2“
Farbe	Weiss

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

Elektro - Rollstühle (faltbar)



Movingstar 401

Technische Daten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	6 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 18 km
Motorleistung (Dauer)	2 x 180 W
Batterie	2 x 24 V 8 Ah Lithium
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	150 Kg
Leergewicht (inkl. Batterien)	26,5 Kg
Wendekreis (Radius)	80 cm
Bodenfreiheit (ohne Kippschutz)	7 cm
Gesamtlänge	100 cm
Gesamtbreite	70 cm
Sitzbreite	42 cm
Sitztiefe einstellbar	nein
Sitzhöhe	45 cm
Rückenhöhe	45 cm
Raddurchmesser (vorn/hinten) in cm	18 x4/ 25 x 6
Farbe	Silber

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

Schiebehilfe mit HMV - Nummer



Schiebehilfe (EXCEL)

HMV– Nr. 18.50.02.2114

Technische Daten : Änderungen und Irrtümer vorbehalten	
Höchstgeschwindigkeit	5,5 km/h
Reichweite (unter Testbedingungen)	ca. 8 km
Motorleistung (Dauer/ Spitze)	75 W/ 280 W
Passend für Sitzbreite	40 - 50 cm
Batterie	1 x 12 V 20 Ah
Nutzergewicht (Belastbarkeit)	135 Kg (inkl. Rollstuhl)
Gesamtgewicht	13 Kg
Gesamtlänge	36 cm
Gesamtbreite	25 cm
Gesamthöhe	30 cm
Radgröße	5 x 20 cm
Farbe	Silber (Blaue Tasche)

Optionales Zubehör zu unseren Elektromobilen finden Sie direkt nach den Fahrzeugen in der Rubrik „Zubehör“.

Zubehör



Frontkorb inkl. T-Halter, zur Montage bei diversen Herstellern



Heckbox inkl. Adapterplatte für 4 Kant - Aufnahme



Heckkorb groß, abschließbar komplett mit Halter



Heckkorb groß abschließbar, 4 Kant & Kreuzhalter & 14 cm Stockhalter - Komplett Set Variante



Stockhalter Universal & Rändelschraube, mit Adapter 14 cm

Stockhalter Universal & Rändelschraube, mit Adapter 24 cm

Stockhalter Universal & Rändelschraube, mit Adapter 34 cm

Weiteres Zubehör/ Akkus auf Anfrage.

Zubehör



Leichtgewicht-Rollatorhalter, 4-Kant-Aufnahme, inkl. 24cm Adapter

Leichtgewicht-Rollatorhalter, 4-Kant-Aufnahme, inkl. 34cm Adapter



Wetterdach, Cabrio Ausführung, passend für Kymco Elektromobile bis zu einer Gesamtlänge von 130cm

oder

Wetterdach XL, Cabrio Ausführung, passend für Kymco Elektromobile mit einer Gesamtlänge über 130cm



Windschutz, für Montage am Lenker, Kunststoff, für alle Modelle



Garage 100 cm x 70 cm x 145 cm (HxBxL)



GPS Tachometer ROX 7.0

Weiteres Zubehör/ Akkus auf Anfrage.

Fragen zum Kauf eines Elektromobiles

Bevor wir uns zum Kauf eines Elektromobiles oder eines Elektrorollstuhles entschließen, stellen sich für jeden interessierten Verbraucher viele umfangreiche Fragen. Hier wollen wir Ihnen vorab einen großen Teil davon beantworten.

Welche Kriterien sind wichtig um ein geeignetes Elektromobil zu finden?

- Welche Reichweite soll das Mobil bewältigen können?
- Wie oft möchte man das Elektromobil nutzen?
- Das Gewicht und die Größe des Fahrers/in?
- Beschaffenheit meines Umfeldes (Wege und Straße)?
- Wie schnell soll das Elektromobil fahren?
- Soll das Fahrzeug für den Transport im Auto oder in öffentlichen Verkehrsmitteln geeignet sein?
- Wie soll das Fahrzeug gefedert sein (Teilfederung/ Vollfederung), damit keine Schmerzen verursacht werden?
- Gibt es eine TÜV– Zulassung/Abnahme?

Wofür kann ich ein Elektromobil nutzen?

- Fahrten zur Arbeit
- Einkaufen
- Meine Freizeit zu gestalten
- Spazierfahrten
- u.v.m

Von welchen Faktoren hängt die Reichweite eines Elektromobiles ab?

- Wie schnell man fährt
- Reifendruck
- Leistung der Akkus
- Wo wird gefahren
- Jahreszeit (bei kühlen Temperaturen lässt die Leistung nach)
- Körpergewicht und Zuladung

Fragen zum Kauf eines Elektromobiles

Wie schnell fährt ein Elektromobil ?

Die kleinste Fahrgeschwindigkeit beträgt 6 km/h. Es gibt aber auch Elektromobile mit 10, 12 , 15 oder 20 km/h (Ausnahme). Schneller als 20 km/h ist gesetzlich nicht erlaubt, bzw. dürfen nur auf öffentlichen Verkehrswegen gefahren werden.

Wird ein Führerschein zum fahren mit einem Elektromobil benötigt?

Für alle Elektromobile bis 20 km/h besteht keine Führerscheinplicht.

Ist ein Elektromobil versicherungspflichtig?

Für alle Elektromobile über 6 km/h muss eine Versicherung abgeschlossen werden, die vergleichbar mit einer Mofaversicherung ist. Die Versicherung ist jährlich zu entrichten und liegt bei ca. 50,00 € je nach Versicherungsgesellschaft.

Elektromobil oder ein Elektrorollstuhl?

Hier ist der gesundheitliche Zustand der einzelnen Person entscheidend. Verfügt diese Person neben einer eingeschränkten Gehfähigkeit über weitere Handicaps kann ein elektrischer Rollstuhl die bessere Lösung sein. Hierzu kann eine Erprobung erfolgen, oder der Hausarzt zur Entscheidung hinzu gezogen werden.

Sind Elektromobile pflegeintensiv?

Ein Elektromobil sollte in regelmäßigen Abständen gereinigt und gewartet (jährlich) werden. Ein ganz wichtiger Aspekt ist das regelmäßige Laden der Akkus.

Unterbringung eines Elektromobiles?

Falls das Elektromobil nicht in einer Garage oder im Haus untergebracht werden kann, sollte es auf jeden Fall mit einer Schutzhülle vor jeglicher Witterung abdeckt werden.

Wie teuer sind die Anschaffungskosten?

Einfach Modelle können ab 1.000 Euro erworben werden. Je nach Ausstattung, Qualität, Komfort und Leistung steigt der Preisrahmen.

Benötigt man eine ärztliche Bestätigung?

Eine ärztliche Bestätigung benötigen Sie nur, wenn sie eine Zuschussung oder eine Kostenübernahme bei der Krankenkasse beantragen möchten. Hierzu benötigen Sie eine ärztliche Verordnung. Fragen beantwortet Ihnen ihr Arzt oder der jeweilige Kostenträger.

Sind Probefahrten möglich?

Bei uns sind selbstverständlich Probefahrten kostenlos und unverbindlich möglich. Hierbei können Sie feststellen, ob ein Elektromobil für Sie geeignet ist. Gerne kommen wir auch zu Ihnen.

Ihr Partner für
Sitzlifte - Senkrechtlifte - Plattformlifte
 oder **kostenlosen Beratungstermin**
 vereinbaren



Tel: 0 22 61 / 9 15 67 74

www.triumph-treppenlifte.de



Treppenlifte/Versicherung

Testsieger in der
 Beratungsqualität



Die beste Beratung im Bereich der Versicherungsvermittlung gibt es bei uns! Das belegt eine vom Nachrichtensender ntv beauftragte Studie zur Beratungs- und Servicequalität der Vermittler von 14 Versicherungsunternehmen im Markt. Gemeinsam mit unseren Produktpartnern Generali bzw. AschenMünchener konnten wir unsere Position als Testsieger abermals unter Beweis stellen: Die Deutsche Vermögensberatung erhielt das Qualitätsurteil »sehr gut«.

Die Experten des Deutschen Instituts für Service-Qualität (DISQ) bescheinigen unseren Vermögensberaterinnen und Vermögensberatern ein souveränes und freundliches Auftreten. Auch die lösungsorientierte und inhaltlich leicht verständliche Beratung weiß zu überzeugen. Ebenso ermitteln sie die finanzielle Situation der Interessenten am detailliertesten. Nicht zuletzt schaffen die Gespräche für den Kunden oft einen Mehrwert über das Kernanliegen hinaus.



**Allfinanz
 Deutsche Vermögensberatung**
 Vermögensaufbau für jeden!

Büro für Allfinanz
 Deutsche Vermögensberatung

Markus Lindner

Heuserstr. 3
 42283 Wuppertal
 Telefon 0202 89275
 Lindner.Markus@allfinanz-dvbg.de

Impressum

Name und Anschrift:

Elektromobilcenter Witten

Inh.: Guido Jeide

Crengeldanzstraße 24

D-58455 Witten

Tel.: +49(0)2302 4004209

Fax: +49(0)2302 4004208

E– Mail: info@elektromobilcenter-witten.de

Website: www.elektromobilcenter-witten.de

Gerichtsstand:

Amtsgericht Witten

Umsatzsteuer– Identifikationsnummer:

DE336450588

Steuernummer:

132/5145/1197

Dieser Katalog wurde für Sie zur unverbindlichen Information erstellt.

Für die Richtigkeit der Angaben übernehmen wir keine Gewähr.

Unsere AGB`s finden Sie unter www.elektromobilcenter-witten.de

ELEKTROMOBILCENTER WITTEN

MOBIL & AKTIV & UNABHÄNGIG



Elektromobilcenter Witten

Inh. Guido Jeide

Crengeldanzstraße 24

58455 Witten

Tel.: +49(0)2302 4004209

Fax: +49(0)2302 4004208

info@elektromobilcenter-witten.de

www.elektromobilcenter-witten.de

Auf Wunsch besorgen wir Ihnen auch gerne weitere Modelle von jeglichen Herstellern. Sprechen Sie uns an.