

# EMIO

visit e-mio.eu

## electric vehicles TORO



silbern

v-max: **75 km/h**

Motor: **4000 W**

Reichweite: **bis zu 65 km**

Batterie: **li-ion**

**Emio Toro** ist echter Stier! Der kraftvolle 4000W Motor beschleunigt diesen Roller auf bis zu 75 km/h, was Ihnen erlaubt, auch auf Stadtstrecken zu fahren. Auch Bergbewohner werden die Kraft spüren - der Emio Toro meistert Hügel mit 25° Steigung ohne größere Probleme. Es ist ein ideales Verkehrsmittel für den Weg zur und von der Arbeit. Mit einer Reichweite von bis zu 65 km erreichen Sie das Stadtzentrum auch aus entfernten Vororten. Die abnehmbare, geräumige (40 Ah) Batterie ermöglicht Ihnen das einfache Aufladen Ihres Fahrzeugs an einer normalen Steckdose. Die Kosten für 100 km Fahrt betragen etwa 0,5 euro! Ökonomie ist der zweite Name von Emio Toro... Ein praktisches, abschließbares Fach am Lenkrad, ein geräumiges Fach unter dem Sitz, ein praktischer Aufhänger für eine Einkaufstasche, eine Fernbedienung für den Anlasser und die Alarmeinrichtung, eine leicht abnehmbare Batterie und die Möglichkeit, Zubehör zu installieren, schaffen ein Bild des idealen Stadtfahrzeugs für jeden.

## Erobert die Stadt!

Nicht für das Parken bezahlen (in den meisten Städten gibt es keine Gebühren für das Parken von Motorrädern/Scootern im Zentrum), nicht im Stau stehen, weniger für die gefahrenen Strecken bezahlen, die Wartungskosten minimieren (hier muss man kaum etwas „gießen“)!

## Sei EKO!

auf jedem Emio-Motorrad  
**Telefonassistent**

GPS-Fahrzeugüberwachung

GSM-Kommunikation

Warnung vor möglichem Diebstahl

Möglichkeit zum Abschalten der Zündung

Erinnerungen an wichtige Termine



funktionelles und höchsthetisches **Design**  
Die Kombination klassischer Linien mit der  
Leichtigkeit moderner Details



**Alarm  
und Wegfahrsperr**  
Sicherheit serienmäßig,  
Fernsteuerung



**Doppelkolbenscheibenbremsen**  
sicherer, kurzer Bremsweg

Leistungsstarker **Radanbaumotor**  
wartungsfrei, 4000 W



**LED-Rück- und Frontscheinwerfer**  
Modern in Form, sparsame  
Beleuchtung des gesamten Rollers

Handschuhfach mit  
**USB-Anschluss** und  
übersichtlichem **Cockpit**  
Laden Sie Ihr Telefon auf  
Reisen auf, und sehen Sie alle  
erforderlichen Informationen

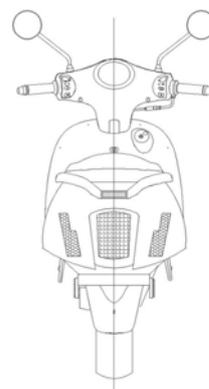
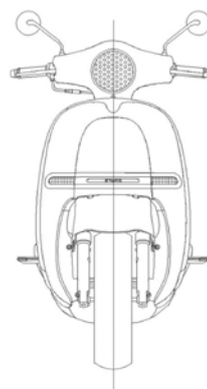
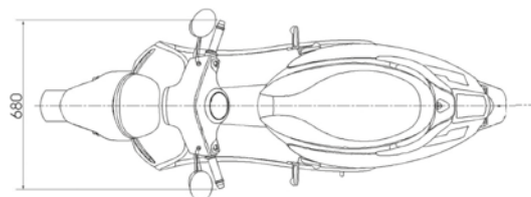
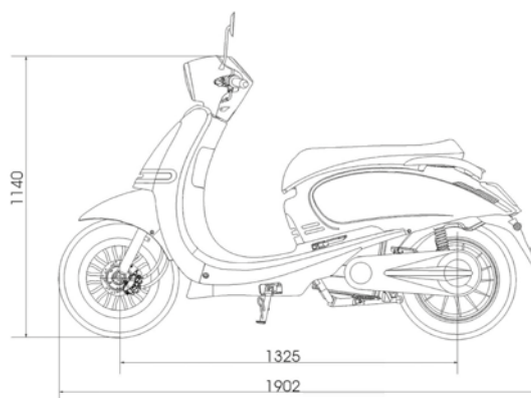


## Technische Spezifikation

- **Fahrzeugkategorie:** L3e-A1
- **Erforderliche Rechte:** hängt vom Land ab
- **Batterie:** Lithium-Ionen-Batterie, herausnehmbar
- **Kapazität der Batterie:** 72 V / 40 Ah
- **Gewicht der Batterie:** 18,9 kg
- **Eingangsspannung:** 230/240 V
- **Ladezeit:** 7-8 h
- **Anzahl der Ladezyklen:** 800
- **Ladegerät:** extern mit Kühlung, 72 V / 8 A
- **Motorleistung:** 4000 W
- **Motortyp:** bürstenlos
- **Maximales Drehmoment:** 54 Nm (bei 4000 W / 700 U/min)
- **Kraftübertragung:** direkt im Rad
- **Höchstgeschwindigkeit:** 75 km/h
- **Maximale Reichweite:** 65\* km
- **Fähigkeit, Hügel zu besteigen:** 25°
- **Leergewicht:** 84 kg (mit Batterie)
- **Maximale Belastung:** 150 kg
- **Länge:** 1902 mm
- **Breite:** 680 mm
- **Höhe:** 1140 mm
- **Radstand:** 1325 mm
- **Vorderreifen:** schlauchlos, 120/70-12 56J
- **Hinterradreifen:** schlauchlos, 120/70-12 56J
- **Vordere Bremse:** Scheibenbremse, Doppelkolben, Ø220 mm
- **Hintere Bremse:** Scheibenbremsen, Zweikolben, Ø220 mm
- **Farbe:** silber

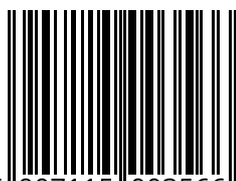
\* die tatsächliche Reichweite hängt von vielen Faktoren ab, wie z.B. Temperatur, Gewicht des Reisenden, Steigung, Fahrdynamik, etc.

HINWEIS: Aufgrund ständiger Produktverbesserung können sich Spezifikationen und Design ohne Vorankündigung ändern.



**Farbe:** silber

**EAN:** 5907115003566



5 907115 003566 >

**1 JAHR  
SICHERHEIT  
KOSTENLOS**

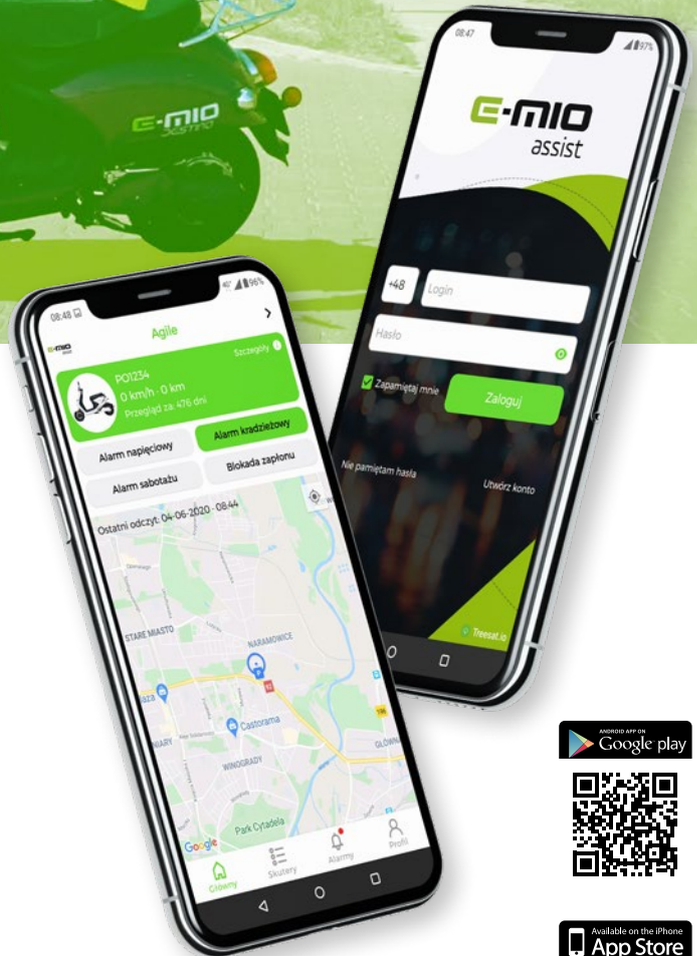
Keine  
Datenübertragungsgebühren  
in der gesamten  
Europäischen Union!



# E-MIO assist

**Emio Assist** ist ein Alarmset, bestehend aus einem kleinen elektronischen Gerät und einer kostenlosen Telefonanwendung. Der Sensor wird in Ihrem Fahrzeug montiert und an die Stromversorgung angeschlossen. Es verfügt über eine permanente, entfernte Verbindung zum Server und zur Anwendung über ein mobiles Netzwerk. Es bietet dem Benutzer eine Reihe von Funktionen, z.B. einen Diebstahlwarnung mit Karte oder ein Unfallmeldesystem, das über eine mögliche Kollision informiert. Die Karte und die Navigation werden Ihnen auch helfen, Ihr Fahrzeug auf einem Parkplatz oder in einer fremden Stadt zu finden.

Der **Emio Assist** ist ein einfach zu bedienendes Terminal zur Überwachung der GPS-Position in Echtzeit mit GNSS- und GSM-Konnektivität. Es ist in der Lage, die Koordinaten des Gerätes und andere nützliche Daten zu sammeln und über das GSM-Netz an einen Server zu senden.



## Funktionen

- aktuelle Fahrzeugposition
- aktuelle Fahrzeuggeschwindigkeit
- Zugriff auf die 4-monatige Historie der Fahrzeugroute
- Batteriespannungsüberwachung
- Informationen zu versuchten Diebstahls
- Informationen zum Batterieladen
- Informationen zum Batteriestatus des Geräts
- Zündung abgeschaltet

\* Das Produkt ist noch erweiterbar. Die Liste der unterstützten Funktionen kann sich ändern.