

EMIO

visit e-mio.eu

electric vehicles TORO+



Silber

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

Motor: **4000 W**

Reichweite: **bis zu 60km**

Batterie: **li-ion**



Der **Emio Toro+** ist eine aufgefrischte und verbesserte Version des Emio Toro. Er bietet alles, was der Emio Toro zu bieten hat, sowie einige Verbesserungen, um Ihre Reise noch angenehmer zu gestalten. Der Emio Toro+ verfügt nach wie vor über einen leistungsstarken 4000-Watt-Motor, der das Fahrzeug auf eine Höchstgeschwindigkeit von 75 km/h beschleunigt, so dass es auch auf städtischen Strecken gefahren werden kann. Aber das „+“ steckt im Detail: haben Sie jetzt einen praktischen externen Anschluss, um die Fahrzeugbatterie zu laden, ohne sie auszubauen. Das Cockpit ist jetzt bunter und noch übersichtlicher geworden. Der Frontscheinwerfer hat seine Form verändert und bietet eine leistungsfähigere LED-Beleuchtung. Die „R“-Taste neben dem linken Lenker ermöglicht das bequeme Rückwärtsfahren dieses recht schweren Rollers - eine sehr nützliche Funktion beim Einparken. Die Fernbedienung für die Alarmanlage und die Wegfahrsperrung ist jetzt kleiner und lässt sich leichter in der Tasche verstauen. Und das neue Karosieriedesign sorgt für ein besseres Fahrverhalten in Kurven und bei Nässe.

Das ist der neue und verbesserte Toro!

Erobern Sie 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

Telefonassistentin

GPS-Fahrzeugüberwachung

GSM-Kommunikation

Warnung vor möglichem Diebstahl

Abschaltung der Zündung

Warnung vor einem möglichen Zusammenstoß im Straßenverkehr

Erinnerungen an wichtige Termine





Alarmanlage und Wegfahrsperre

Sicherheit serienmäßig,
Fernsteuerung



externe Aufladung
Externes Aufladen des Scooters
ohne Ausbau der Batterie



bequemer **Rückwärtsmodus**
eine Bequemlichkeit für alle, denen
das Gewicht des Scooters ein Problem
sein könnte - Rückwärtsfahren
ist jetzt ein Vergnügen



LED-Rück- und Frontleuchten
modern in der Form, sparsame
Beleuchtung im gesamten Scooter

Staufach mit **USB-Anschluss**
und **Farbcockpit**
Laden Sie Ihr Handy unterwegs auf,
alle Informationen, die Sie benötigen





electric vehicles

visit e-mio.eu

Technische Daten

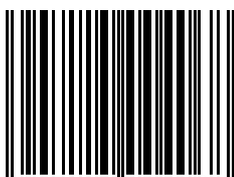
- **Fahrzeugkategorie:** L3e-A1
- **Erforderliche Genehmigung:** Land abhängig
- **Akku:** Lithium-Ionen, herausnehmbar
- **Kapazität der Batterie:** 72 V / 40 Ah
- **Gewicht der Batterie:** 18,9 kg
- **Eingangsspannung:** 230/240 V
- **Aufladezeit:** 7-8 h
- **Anzahl der Ladezyklen:** 800
- **Ladegerät:** extern mit Kühlung, 72 V / 8 A
- **Motorleistung:** 4000 W
- **Energieverbrauch:** 35 Wh/km
- **Motortyp:** bürstenlos
- **Maximales Drehmoment:** 165 Nm
- **Kraftübertragung:** direkt im Rad
- **Höchstgeschwindigkeit:** 75 km/h
- **Maximale Reichweite:** 50-60* km
- **Steigfähigkeit:** 25°
- **Gewicht:** 102,9 kg (mit Batterie)
- **Maximale Belastung:** 150 kg
- **Länge:** 1910 mm
- **Breite:** 695 mm
- **Höhe:** 1150 mm
- **Radstand:** 1375 mm
- **Fernbedienung:** vorhanden
- **Alarm:** Eingebaute Diebstahlwarnanlage mit Hinterradsperre
- **Farbe:** Silber

* die tatsächliche Reichweite hängt von vielen Faktoren ab, Temperatur, Gewicht des Reisenden, Steigung, Fahrdynamik usw.

HINWEIS: Aufgrund der kontinuierlichen Produktverbesserung können sich die technischen Daten und das Design des Geräts ohne vorherige Ankündigung ändern.

Farbe: Silber

EAN: 5907115004068



5 907115 004068 >



**1 JAHR
SICHERHEIT
KOSTENLOS**

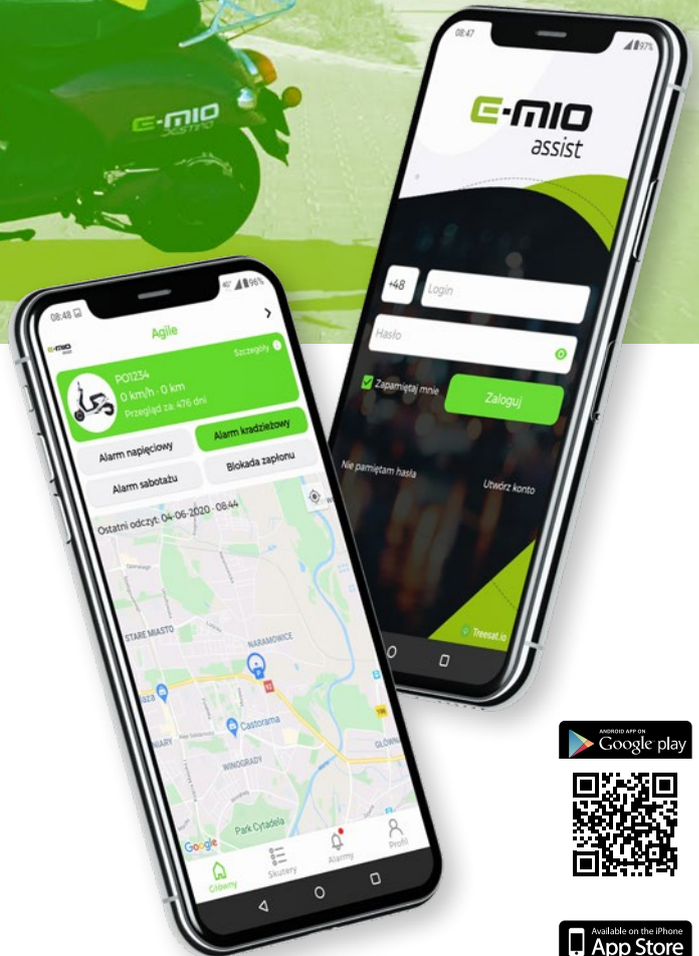
Keine
Datenübertragungsgebühren
in der gesamten
Europäischen Union!



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.