



STREETBOOSTER One E-Scooter mit Straßenzulassung & App

Der E-Scooter aus dem deutschen Fahrrad-Fachhandel

Mit dem straßenzugelassenen STREETBOOSTER One präsentieren wir unseren ersten E-Scooter im Bereich der Mikromobilität. Wir sind nicht der erste Anbieter von E-Scootern, aber das war auch nicht unser Ziel. Wir wollten einen E-Scooter entwickeln, mit dem Sie als Kunde größtmöglichen Spaß haben und effizient zu Ihrem Ziel kommen. Wir haben uns daher gründliche Gedanken gemacht, wie ein E-Scooter für den deutschen Markt aussehen soll und was er leisten muss. Herausgekommen ist dabei ein top-verarbeitetes Gerät mit Leistungsdaten, die sich sehen lassen können.

Herausragende Technik und praktisches Design

Unser STREETBOOSTER One vereint herausragende Technik und

praktisches Design. Wir haben unseren STREETBOOSTER One gemeinsam mit einem etablierten Partner entwickelt und auf einem eigenen Testgelände mit unterschiedlichen Dauerbelastungstests auf Herz und Nieren geprüft und optimiert. Daher werden Sie Sie lange Spaß mit ihrem eigenen E-Scooter haben.

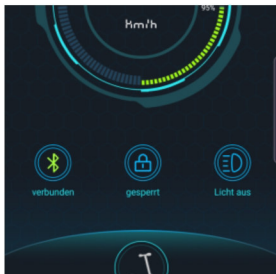
Straßenzugelassen nach eKFV

Natürlich ist unser STREETBOOSTER One nach der eKFV straßenzugelassen und Sie können damit überall da fahren, wo es erlaubt ist. Das ist prinzipiell überall dort, wo auch Fahrräder fahren dürfen. Nämlich auf Radwegen, gemeinsamen Geh- und Radwegen sowie auf Radfahrstreifen und Fahrradstraßen. Falls diese nicht vorhanden sind, dürfen Sie auch auf der Fahrbahn fahren.

Highlights unseres STREETBOOSTER One

- App für Android & iOS inkl. Wegfahrsperre, Passwortschutz und Detailanzeige
- Große 8,5 Zoll luftgefüllte Reifen für den maximalen Fahrkomfort und Fahrspaß
- Perfekt dosierbare und sichere Vorderradbremse mit Energierückgewinnung
- Patentierter Klapp-Mechanismus
- Maximale Reichweite bis zu 26 km
- Nur 13,5 kg Gewicht
- Qualität aus dem deutschen Fahrrad-Fachhandel
- Auch in Corona-Zeiten erlaubt

App für Android & iOS inkl. Wegfahrsperre, Passwortschutz und Detailsanzeige



Details	
Batterie	65%
Geschwindigkeit	15,2km/h
Spannung	36.5V
Stromstärke	6,1A
Eingangsleistung	224,1W
Temperatur Steuerplatine	21°C
Aktuelle Strecke	0,3km



Übersichtliche Fahranzeige

Die App für den STREETBOOSTER One wird per Bluetooth mit deinem Handy verbunden. Um den Fremdzugriff auf Ihren E-Scooter zu verhindern, können Sie in der App ein individuelles Passwort vergeben.

Viele Informationen auf der Detailseite

- Ladestand der Batterie
- Geschwindigkeit
- Spannung
- Stromstärke
- Eingangsleistung
- Temperatur Steuerplatine
- Aktuelle Strecke
- Gesamtstrecke

LCD-Display am Lenker

Auch ohne die STREETBOOSTER-App sehen Sie auf dem LCD-Display am Lenker die wichtigsten Grundfunktionen wie Geschwindigkeit und den Ladestand der Batterie.

Große 8,5 Zoll luftgefüllte Reifen für den maximalen Fahrkomfort und Fahrspaß

Wir haben große 8,5 Zoll luftgefüllte Reifen verbaut. Hier behalten Sie auch bei holprigen Straßenverhältnissen noch die volle Kontrolle über Ihren E-Scooter und können mit Spaß weiterfahren.

Andere Hersteller verbauen meistens zu kleine Räder ohne Luftbefüllung. Das führt zu einem extrem schlechten Fahrkomfort. Jede noch so kleine Unebenheit ist dann spürbar und verdirbt die Laune am Fahren.



Patentierter Klapp-Mechanismus

Es ist nervig, beim Zusammenklappen eines E-Scooters lange herumhantieren zu müssen. Daher haben wir einen einfachen, sicheren und schnellen Klapp-Mechanismus erfunden und patentieren lassen.

Reichweite bis 26 km bei nur 13,5 kg Gewicht

Mit einer Reichweite von 26 km könnte man einmal Köln umfahren. Das ist natürlich abhängig von dem Fahrergewicht und der Fahrweise. Dabei darf ein E-Scooter in keinem Fall zu schwer sein. Auch wenn er in der Regel nur in den Kofferraum gehoben oder in Bus oder Bahn getragen werden muss, sollte auch das möglichst einfach gehen. Unser STREETBOOSTER One wiegt daher nur 13,5 kg.

Perfekt dosierbare und sichere Vorderradbremse mit Energierückgewinnung

Bei vielen E-Scootern wird die elektronische Vorderradbremse als zu schwach oder zu ruckelig bemängelt. Die Vorderradbremse bei unserem STREETBOOSTER One lässt sich dagegen perfekt und stufenlos dosieren. Bei jedem Bremsvorgang lädt sich außerdem der Akku auf (Rekuperation). Auch bei einer Vollbremsung ohne die Hinterradbremse kommt der STREETBOOSTER One schnell zum stehen.

Für Ihren neuen E-Scooter benötigen Sie eine Versicherungsplakette. Wir helfen Ihnen gerne, den besten und günstigsten Anbieter für Sie zu finden.

Einfach den STREETBOOSTER zu Hause zuklappen, in Auto, Bus oder Bahn mitnehmen und die letzten Kilometer damit zurücklegen. Oder einfach eine Tour durch die Stadt oder den Park machen.

