

STREETBOOSTER

STREETBOOSTER BOOSTi



Bedienungsanleitung

STREETBOOSTER

ACHTUNG!

Der Roller darf nicht im Straßenverkehr benutzt werden! Es wird dringend empfohlen, Schutzausrüstung zu tragen.

Das maximale Gesamtgewicht inklusive Fahrer beträgt 60 kg.

Der Roller ist nicht für die Verwendung von öffentlichen Straßen geeignet. Mit dem Roller darf niemals im Straßenverkehr oder auf Straßen gefahren werden.

Es sollte nur auf flachen und gleichmäßigen befestigten Böden gefahren werden, nicht in der Abenddämmerung oder nachts fahren, wenn die Sicht eingeschränkt sein kann. Nicht mit dem Scooter bergab, in der Nähe von Stufen oder Wasserläufen fahren.

Weitere Hinweise:

- Scooter nicht beim nassen Wetter fahren. Niemals in Wasser fahren. Niemals auf dem Scooter durch Wasser fahren und niemals in Wasser eintauchen, da elektrische Teile und Antrieb beschädigt werden und Risiken entstehen können.
- Wenn die Lenkstange nicht gerade ist, könnte dies darauf hinweisen, dass sie nicht sicher befestigt ist. Räder bitte mit der Lenkstange abstimmen und dann die Bolzen der Klammer „C“ festziehen. Dieser Check sollte bei jeder Fahrt durchgeführt werden.
- Während oder direkt nach der Fahrt nicht den Motor berühren, da dieser heiß werden kann.
- Finger und andere Körperteile vom Motor, den Rädern und allen anderen beweglichen Teilen fernhalten.
- Der Fahrer muss zu jeder Zeit während des Fahrens beide Hände auf der Lenkstange haben und in der Mitte der Trittfläche stehen.
- Nur die vom Hersteller angegebene Batterie verwenden.
- Nur das vom Hersteller angegebene Ladegerät verwenden.
- Keine Änderungen am Elektroscooter vornehmen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht mehr, wenn es beschädigt ist.
- Verwenden Sie das Produkt niemals außerhalb der von den Vorschriften zugelassenen Bereichen.
- Jede am Lenker angebrachte Last beeinträchtigt die Stabilität des Fahrzeugs.
- Halten Sie Kunststoffabdeckungen von Kindern fern, um eine Erstickung zu vermeiden.
- Nehmen Sie sich die Zeit, die Grundlagen der Praxis zu erlernen, um schwere Unfälle zu vermeiden, die sich bei den ersten Fahrten ereignen könnten.

STREETBOOSTER

- Achten Sie auf jeden Fall auf sich und andere.
- Lassen Sie sich beim Fahren nicht von anderen Dingen ablenken, sondern konzentrieren Sie sich nur auf das Fahrzeug.
- Dieses Fahrzeug ist nicht für Sprünge oder ähnliches vorgesehen.
- Vorsicht, die Bremse kann im Betrieb heiß werden. Nach dem Gebrauch nicht berühren.
- Kontrollieren Sie regelmäßig den festen Sitz der verschiedenen verschraubten Elemente, insbesondere der Radachsen, des Faltsystems, der Lenkung und der Bremswelle.
- Nehmen Sie keine Veränderungen oder Umbauten am Fahrzeug vor, einschließlich des Lenkrohrs und der Hülse, des Vorbaus, des Klappmechanismus und der Hinterradbremse.
- Die verschiedenen Materialien und Komponenten können unterschiedlich auf Verschleiß oder Ermüdung reagieren. Wenn die erwartete Lebensdauer eines Bauteils überschritten ist, kann es plötzlich brechen und damit eine Verletzungsgefahr für den Benutzer darstellen. Risse, Kratzer und Verfärbungen in den stark beanspruchten Bereichen deuten darauf hin, dass das Bauteil seine Lebensdauer überschritten hat und ausgetauscht werden sollte.

Instandhaltung

- Der Elektro-Scooter muss vom Benutzer regelmäßig instandgehalten werden.
- Dieser Abschnitt beschreibt die Schritte der Instandhaltung und wichtige Tipps für die Durchführung. Bitte stellen Sie, bevor Sie die folgenden Schritte ausführen, sicher, dass der Strom und das Ladekabel nicht angeschlossen sind. Die Schritte dürfen nicht durchgeführt werden, während der Akku lädt.

Reinigung des Elektro-Scooters

1. Schließen Sie das Ladegerät ab und schalten Sie den Scooter aus.
2. Vermeiden Sie es, zur Reinigung des Elektro-Scooters Wasser oder andere Flüssigkeiten zu verwenden. Wenn Wasser oder andere Flüssigkeiten in den Scooter laufen, werden die innenliegenden elektronischen Teil dauerhaft beschädigt.

Aufbewahrung des Elektro-Scooters

- Schalten Sie den Scooter immer aus, wenn er nicht benutzt wird.
- Wenn Sie den Scooter länger als einen Monat lang lagern, laden Sie ihn bitte mindestens alle drei Monate auf.
- Wenn die Lagertemperatur unter 0 Grad liegt, laden Sie ihn bitte nicht auf. Bringen Sie den Roller erst in einen wärmeren Bereich (über 10 Grad).
- Bitte decken Sie den Elektro-Scooter ab, um zu verhindern, dass Staub eindringt.
- Bewahren Sie den Scooter innen in einem trockenen Raum und bei angemessener Temperatur auf. Wenn Sie ihn für lange Zeit nicht benutzen, schließen Sie ihn bitte nicht an den Strom.

Inbetriebnahme des Rollers

- Überprüfen Sie, dass alle Teile ausreichend festgezogen sind und dass die Lenkstange sicher befestigt ist.
- Alle Muttern und Bolzen können sich mit der Zeit lockern. Bitte überprüfen Sie vor jeder Fahrt, ob alle Muttern und Bolzen festgezogen sind.
- Die Räder können sich mit der Zeit auf natürliche Weise abnutzen. Zustand der Räder bitte regelmäßig überprüfen und bei Bedarf ersetzen.
- Befestigen Sie kein Zubehör am Roller, welches nicht im Zubehör mitgeliefert wurde.
- Nehmen Sie keine Änderungen am Scooter vor!

Mechanische Sicherheitsüberprüfung

Vor der Nutzung des Scooters

Führen Sie eine Prüfung durch und kontrollieren, ob alle Schrauben und Muttern fest angezogen sind. Achten Sie auf Abnutzungserscheinungen. Falls Sie sich nicht sicher sind, ob alles in Ordnung ist, bringen Sie Ihren Scooter zu einem autorisierten Händler.

Reifen und Räder

Überprüfen Sie die Reifen auf Verschleiß. Dazu drehen Sie die Räder, um sicherzustellen, dass sie noch nicht ersetzt werden müssen. Stellen Sie sicher, dass sich die Räder frei von den Bremsen drehen können. Falls nicht, bringen Sie Ihren Scooter zu einem autorisierten Händler.

Bremsen

Überprüfen Sie vor der Fahrt immer die Bremsen und die mechanische Funktion. Falls Sie sich nicht sicher sind, ob alles in Ordnung ist, bringen Sie Ihren Scooter zu einem autorisierten Händler.

STREETBOOSTER

TIPPS

- Wenn Sie beschleunigen, lehnen Sie sich nach vorne
- Wenn Sie bremsen, verlagern Sie ihr Gewicht nach hinten.

SICHERES FAHREN

1. Machen Sie sich mit dem Scooter vertraut, bevor Sie losfahren. Prüfen Sie, ob Sie den Scooter unter Kontrolle haben. Fahren Sie langsam Kurven und achten Sie auf den Bremsweg.
2. Üben Sie Ihre Fahrfähigkeit: Um Kontrolle über Ihren Scooter zu erlangen, machen Sie Ihre erste Fahrt mit diesem Scooter auf einem freien Platz ohne Hindernisse, die Sie stören könnten.

Fahrtechnik

FUßPOSITION:

Stellen Sie Ihren Fuß vor dem Losfahren so nah wie möglich an den vorderen Teil des Scooters und Ihren anderen Fuß auf den Boden.

Achten Sie darauf, dass Ihre Fahrstrecke frei ist.

FAHREN SIE LOS:

Bewegen Sie den Scooter mit dem Fuß, der auf dem Boden steht, nach vorne (wie bei nicht motorisierten Scootern). Drücken Sie das rechte Gaspedal nach unten und lehnen Sie Ihren Körper nach vorne, damit Sie beim Beschleunigen nicht nach hinten fallen. Der Scooter setzt sich in Bewegung. Wenn Sie das linke Gaspedal nach unten drücken, verlagern Sie Ihr Gewicht nach hinten. Der Scooter wird langsamer oder hält an.

Vermeiden Sie beim Beschleunigen und Abbremsen Druck durch Ihr Körpergewicht auf den Lenker.

Stellen Sie die Füße hintereinander. (Es ist bequemer, einen Fuß nach vorne und den anderen im 70-90°Winkel hinten aufzustellen, ähnlich wie beim Skateboard/Surfbrett).

So haben Sie mehr Stabilität.

KURVEN:

Die Kurven fahren Sie mit dem Scooter wie beim Surfen/Ski- und Snowboardfahren. Der Lenker sollte parallel zum Körper stehen. Schauen Sie vor dem Wenden in die Fahrtrichtung und stellen Sie sicher, dass eine Kurve sicher gefahren werden kann.

STREETBOOSTER

BREMSEN:

Verlagern Sie Ihr Gewicht nach hinten, damit die Bremswirkung über die Füße und nicht durch den Lenker und das Lenksystem erfolgt.

HINWEIS

Wie jede Sportart bringt das Scooterfahren das Risiko von Verletzungen und Schäden. Wenn Sie sich für diesen Scooter entscheiden, liegt die Verantwortung und das damit verbundene Risiko bei Ihnen.

Es ist wichtig, dass Sie die Sicherheitsregeln kennen, verstehen und befolgen.

CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

STREETBOOSTER
ENJOY THE FREEDOM - ENJOY THE ENERGY

Der nachstehende Hersteller/Alleinvertriebsberechtigte Inverkehrbringer

Anschrift: CryptoBoost GmbH
Oststraße 25
35745 Herborn, Germany
Tel.: + 49 2772-4692598

ist verantwortlich für das folgende Produkt und die technischen Unterlagen:

Marke:	STREETBOOSTER BOOSTi
Typ:	Elektrokleinstfahrzeug
Kategorie:	Selbstbalancierende Fahrzeuge - Elektrotretroller
Produktionsjahr:	ab 2021

Für das Produkt wird bestätigt, dass es den zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Anforderungen der folgenden europäischen Richtlinien entspricht:

- Maschinenrichtlinie gemäß 2006/42/EG
- Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU
- Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro und Elektronikgeräten (RoHS) gemäß 2015/863

Folgende Normen oder technische Spezifikationen sind soweit anwendbar zur Anwendung gelangt:

- EN 61000-6-1:2007
- EN 61000-6-3:2007+A1:2011
- EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
- EN 61558-1:2005+A1
- EN 61558-2-16:2009+A1
- IEC 62133:2012
- UN 38.3
- DIN EN 15194:2018-11
- UN ECE - R 10

Eine technische Dokumentation ist vollständig vorhanden bei CryptoBoost GmbH, Oststraße 25, 35745 Herborn, Germany

Bevollmächtigter und verantwortlich für die Zusammenstellung:

Herborn, 10.05.2021



Jochen Dietermann CEO

STREETBOOSTER

Technische Daten

Gewicht:	nur 7,5 kg
Abmessung (aufgeklappt):	87 cm Höhe x 33,5 cm Breite x 80 cm Länge
Abmessung (zugeklappt):	28 cm Höhe x 33,5 cm Breite x 88,5 cm Länge
Radstand:	65 cm
Höhe Trittbrett zu Lenker:	75,5 cm
Trittbrett:	38 cm Länge x 12,5 cm Breite
empfohlenes Alter:	6 bis 12 Jahre
Maximales Zulade-Gewicht:	52,5 kg
Maximale Geschwindigkeit:	15 km/h
Geschwindigkeitsstufen:	6, 12 und 15 km/h
Reichweite	ca. 10 km
Akku / Batterie:	Lithium-Ionen 2,9 Ah / 63 Wh
Nenndauerleistung:	150 Watt
Maximalleistung:	200 Watt
Ladezeit:	2,5 - 3 Stunden
Reifen:	6 Zoll Vollgummi
Bremsen:	Fustrittbremse und Handhebelbremse mit Wirkung auf das Hinterrad
IP-Klasse:	IP54 (spritzwassergeschützt)