



Kurzanleitung e Skateboard

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Skateboard MacFlyer E1. Bitte lesen Sie vor der Benutzung diese Anleitung gewissenhaft durch und halten Sie sich an die Hinweise. Bitte prüfen Sie als erstes ob der Inhalt der Verpackung dem entspricht, was Sie bestellt haben. Ansonsten kontaktieren Sie uns per email: info@mproducts.de

Prüfen Sie die Packung als erstes auf Vollständigkeit:

- e Skateboard
- Fernbedienung
- Ladegerät mit Netzstecker
- USB Ladekabel für Fernbedienung
- Werkzeug
- Bedienungsanleitung in Deutsch und Englisch

Laden Sie sowohl das e Skateboard als auch die Fernbedienung vor der ersten Benutzung voll auf. Das Ladegerät für das Skateboard leuchtet während des Ladevorgangs auf dem Netzteil rot. Wenn es voll geladen ist, wechselt die Farbe auf grün. Wenn Sie danach das Skateboard einschalten, müssen neben dem Ein-Aus Schalter die roten LED leuchten. Sie können das e Skateboard auch durch Drehen des Antriebsrads einschalten. Der On/Off Schalter der Fernbedienung muss dann eingeschaltet werden. Eingeschaltet ist diese, wenn das grüne Licht neben der Aufschrift Battery leuchtet. (Die Bezeichnung On/off auf der Fernbedienung hat nichts mit der Schalterstellung zu tun). Schalten Sie die Fernbedienung am Speed Schalter Hi/Lo auf die Stellung Lo. Der Schalter Speed up/Brake ist das „Gaspedal“ und die Bremse zugleich. Rückwärts/Vorwärts fahren ist mit dem Shift Schalter möglich. Die Geschwindigkeit kann innerhalb der zwei Fahrstufen (Hi/Lo) mit dem Speed up/Brake Schalter stufenlos geregelt werden.

Den Akku des Skateboards und der Fernbedienung regelmäßig aufladen und nach Möglichkeit nicht vollständig entladen. Für tiefentladene Akkus tritt die Garantie nicht ein. Falls es Probleme mit der Fernbedienung gibt, kann ein kurzes Drücken z.B. mit einem Kugelschreiber auf die Reset Taste Abhilfe schaffen.



Do's:

- **Ladezeit des Akkus ca. 1- 2 Stunden, so lange wie das rote Licht auf dem Ladegerät leuchtet**
- **Während des Ladevorganges Gerät möglichst nicht anschalten**
- **Das Skateboard sauber und trocken halten, keine Garantie bei nass gewordener Elektronik**
- **Schutzkleidung und Helm tragen**

Technische Daten:

Maße	700 x 900 x 15 mm, 3,7 kg
Leistung	15 km/h max, ca 200 W
Max Belastung	100 kg
Batterie	Lithium-Ionen 24 V, 2000-2200 mAh
Reichweite	bis zu 10 Km
Ladegerät	1 A, 110-220 V, ca. 2 Std. Ladezeit
Fernbedienung	2,4G RF Technology
Räder	PU 70 mm
Garantie	2 Jahre / Batterie 6 Monate

Modell No.: E1

Hersteller: Shenzhen Siyili Intelligent Technology Co., Ltd., Shenzhen, China

Importiert durch: mproducts.de E. Mackensen, Mitterfeld 4b + Greinwaldstr. 2, 82327 Tutzing, Germany