

Fahren mit dem Bikeboard

Einschalten des Bikeboards

Vergewissern Sie sich, dass beide Batterien am roten Kippschalter eingeschaltet sind.



Einschalten:

2 x kurz nacheinander ‚EIN‘ drücken
(im Abstand von 0.5s);

Ausschalten:

1 x ‚AUS‘ drücken

Alarm EIN:

Wenn ausgeschaltet, 1 x ‚ALARM‘
drücken

Alarm AUS:

1 x ‚AUS‘ drücken

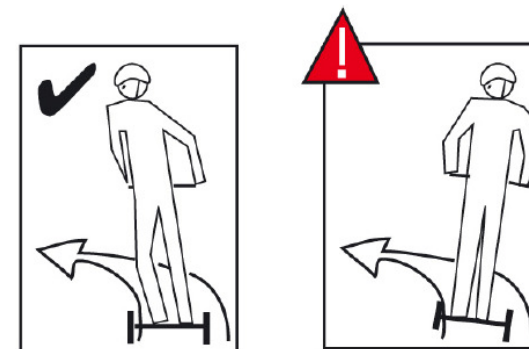
Beim Einschalten ertönt beim Betätigen des ‚EIN‘ Knopfes sowie beim Ausschalten mit ‚AUS‘ ein akustisches Signal.

- Nachdem das Bikeboard eingeschaltet ist, steht man mit beiden Beinen auf die Standfläche. Achtung: Elektro-Fahrzeuge, wie das Bikeboard S1000, lassen NICHT durch Geräusche erkennen, dass sie bereits eingeschaltet sind. Geben Sie deshalb erst Gas, wenn Sie mit beiden Beinen auf dem Bikeboard stehen.
- Falls Sie zur Sicherheit beim Losfahren noch einen Fuss am Boden lassen, stellen Sie sicher, dass Sie den Fuss weit draussen hinstellen, sonst fahren Sie sich mit dem Hinterrad über den Fuss.
- Beginnen Sie die Fahrt mit langsamem gegen sich Drehen (Gegenuhrzeigersinn) des Gasdrehgriffs, der sich zu ihrer Rechten befindet. Je mehr Sie am Gasdrehgriff gegen sich drehen, desto schneller fährt das Bikeboard.

- Um zu stoppen drehen Sie den Gasdrehgriff wieder von sich weg (Uhrzeigersinn) bis zu seinem unteren Anschlag. Betätigen Sie beide Bremsen gleichzeitig um die Fahrt zu verlangsamen. Steigen Sie erst ab wenn das Bikeboard vollständig still steht.
- Wenn Sie zum Anhalten die Bremse betätigen, stellen Sie sicher, dass Sie den Gasdrehgriff wieder zurückgedreht haben. Der Bremshebel trennt den Motor und falls Sie mit nicht zurückgedrehten Gasdrehgriff den Bremshebel wieder loslassen, schießt das Bikeboard Vollgas weg!

In die Kurve legen

Mit dem Bikeboard muss man die natürlich auftretenden Fliehkräfte bei Kurvenfahrt – wie bei einem Fahrrad oder Motorrad auch – mit Schräglage des Körpers ausgleichen. Besondere Aufmerksamkeit gilt natürlich für Kurven mit losem oder nassem Untergrund, da dadurch die Rutschgefahr und das Risiko entsprechend höher ist.



Weitere Bedienelemente



Hupe / Lichtschalter ‚EIN‘ – ‚AUS‘