

# Kurzanleitung Airwheel X3

## Verpackungsumfang

Airwheel X3  
Ventilverlängerung  
Schnellladegerät  
Bedienungsanleitung Deutsch, Englisch, Französisch

## Daten

Gewicht: 9.8kg  
Max. Belastung: 120kg  
Max. Geschwindigkeit: 18 km/h  
Reichweite: 18-23 km

## Sicherheit

Egal welches Fahrzeug man fährt, es ist immer mit Risiken verbunden. Airwheel bildet da keine Ausnahme. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie diese Hinweise gelesen und verstanden haben, bevor Sie losfahren. Seien Sie immer aufmerksam während der Fahrt.

### Wichtiger Hinweis:

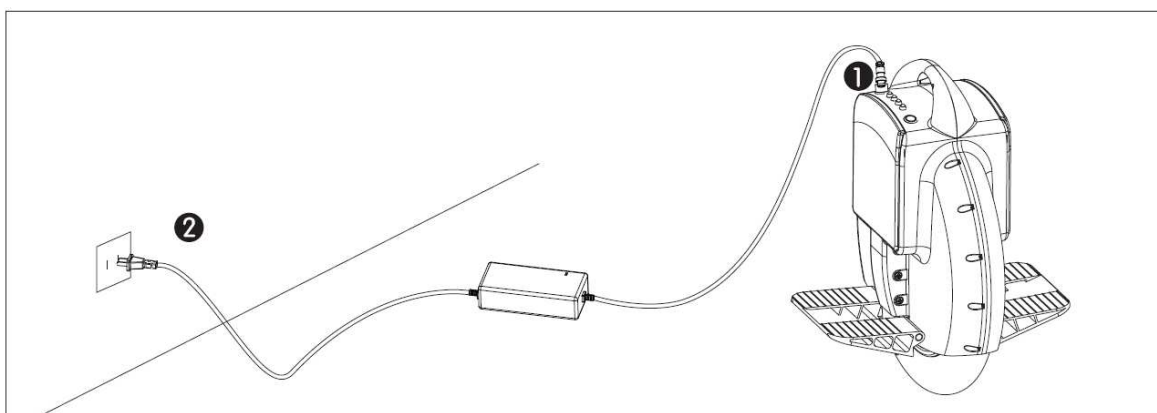
1. Harte Be- und Entschleunigung und Rasen durch übermassiges Vor- oder Zurücklehnen ist strengstens verboten. Wenn die Ladeanzeige nur noch einen Balken aufweist, beschleunigen Sie nicht mehr. Laden Sie das Airwheel bitte umgehend auf.
2. Benutzen Sie das Airwheel nicht, wenn die Gefahr besteht zu stürzen. Sicherheit geht vor.

### Achtung:

1. Tragen Sie einen Helm, Handschuhe, Ellbogen- und Knieschutz und andere nötige Schutzausrüstung.
1. Das Fahrzeug dient dem Gebrauch auf privaten Wegen und Plätzen. Nicht im öffentlichen Verkehr und auf Trottoirs.
2. Fahren Sie mit dem Airwheel nicht auf nassen, rutschigen Untergründen, insbesondere nicht auf vereisten Flächen.
3. Fahren Sie mit dem Airwheel nicht auf Hängen mit mehr als 15° Steigung.
4. Lassen Sie keine Kinder unter 14 Jahren mit dem Airwheel fahren.
5. Fahren Sie mit dem Airwheel nicht bei Winterwetter.
6. Fahren Sie mit dem Airwheel nicht bei Regen.
7. Bitte fahren Sie, bei Steigungen aufwärts und abwärts, langsam.

## Ladesituation

Verbinden Sie das Airwheel zuerst mit dem Ladegerät, bevor Sie es an den Strom anschliessen. Bitte laden Sie das Gerät beim ersten Mal aufladen, noch weitere 20min, nachdem das LED Licht grün wurde.



## Fahren mit dem Airwheel

### Einschalten

Schalten Sie das Airwheel mit dem Powerknopf oben auf dem Gehäuse ein. Das Airwheel ist nun bereit.

### Austeigen und Fahren

Platzieren Sie das Airwheel vertikal auf dem Boden und halten Sie es mit einer Hand fest.

Klappen Sie die Pedale des Airwheels aus.

Stellen Sie einen Fuss auf eine Pedale und pressen Sie das Schienbein gegen das Silikonkissen.

Nehmen Sie die Hand, welche das Airwheel hält, weg, stellen Sie sich aufrecht hin und schauen Sie gerade aus.

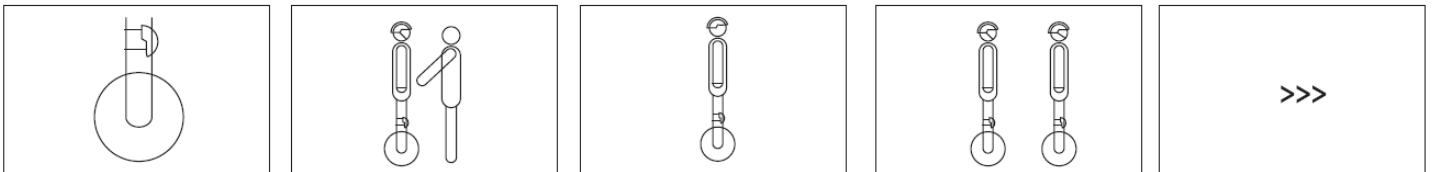
Verlagern Sie nun Ihr Gewicht auf das Bein, welches auf dem Boden steht um die Balance herzustellen.

Halten Sie diese Position und verlagern Sie das Gewicht nun auf das andere Bein. Heben Sie das Bein vom Boden auf dem Boden an und halten Sie die momentane Balance.

Bitte üben Sie diesen Schritt weiter bevor Sie mit einem Fuss auf dem Pedal anfangen zu fahren.

Nachdem Sie sich sicher fühlen mit einem Fuss umherzufahren, platzieren Sie auch den zweiten Fuss auf der anderen Pedale und entspannen Sie Ihre Beine für eine bessere Balance.

Nun können Sie losfahren. Versuchen Sie die Richtung zu wechseln, indem Sie das Körpergewicht langsam verlagern.



### Absteigen

Bringen Sie das Airwheel komplett zum Stillstand. Stellen Sie einen Fuss auf den Boden und halten Sie das Airwheel mit einer Hand am Griff fest. Dann stellen Sie auch den anderen Fuss auf den Boden. Jetzt können Sie das Airwheel ausschalten.

Garantie: 24 Monate

**Die Firma Trendgroup AG übernimmt keine Haftung für Unfälle!  
Die ganze Verantwortung liegt beim Benutzer.**