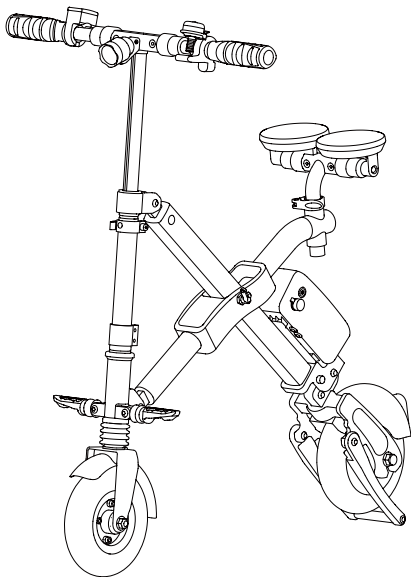
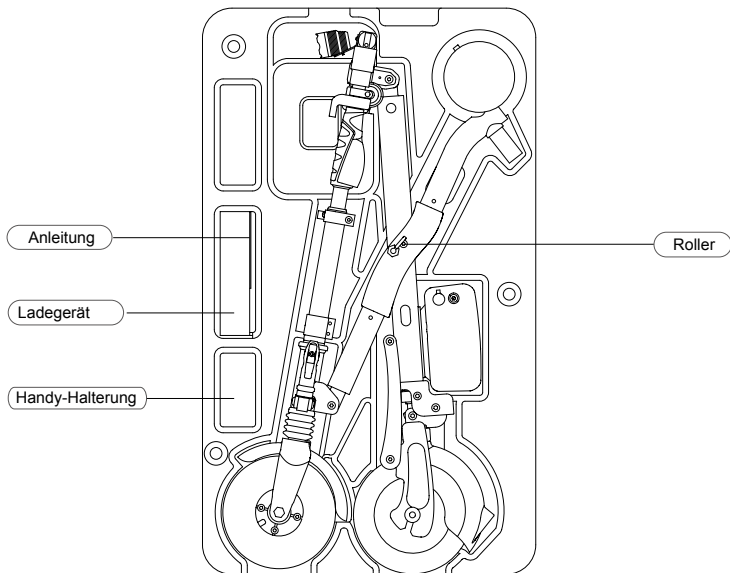


# Airwheel E6

DE BEDIENUNGSANLEITUNG



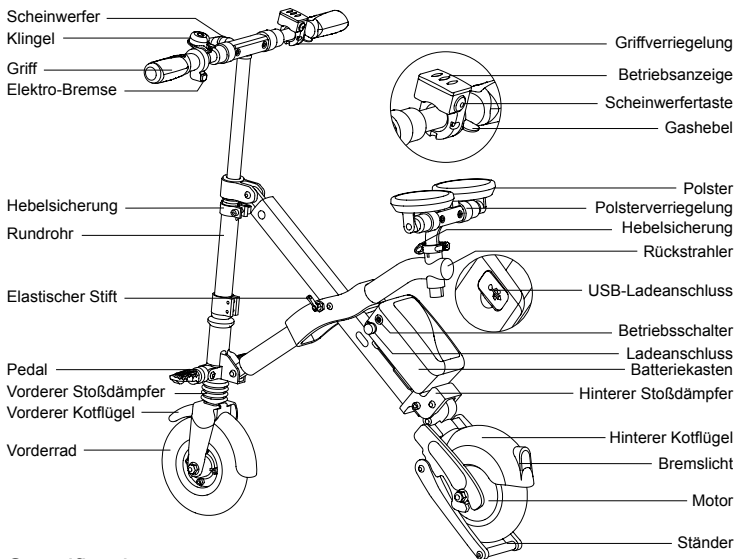
## Verpackungsinhalt überprüfen



### Lieferumfang

Roller	1x	Anleitung	1 Dokument
Ladegerät	1x	Handy-Halterung	1x

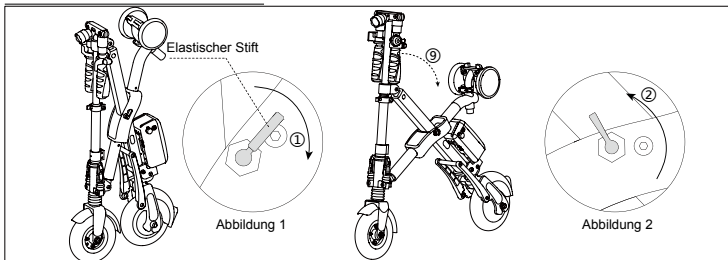
# Diagram



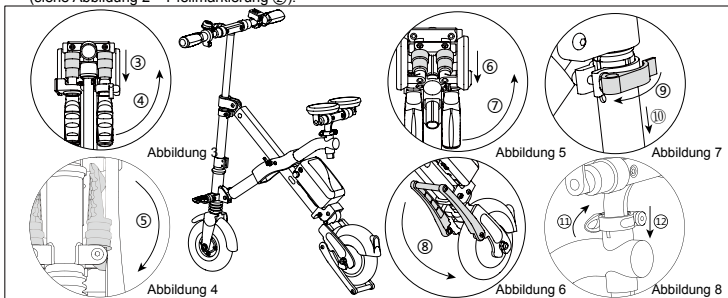
# Specifications

Abmessungen	996mm × 870mm × 592mm	Gewicht	~14.15kg
Abmessungen,zusammengeklappt	950mm × 465mm × 160mm	Max. Last	100kg
Reifengröße	8inch	Max. Geschwindigkeit	~20km/h
Ladespannung	AC220V 50-60Hz	Max. zulässiger Neigungswinkel	~15°
Ladedauer	247.9Wh: 180min	Zulässige Temperatur	-10°C~40°C
USB-Ausgangsspannung	5V	Max. USB-Ausgangsstrom	1.5A

# Gebrauch des Rollers



- 1** Drehen Sie den elastischen Stift um 180° (siehe Abbildung 1 – Pfeilmarkierung ①) und klappen Sie den Scooter auf (siehe Pfeilmarkierung ⑨). Drehen Sie den elastischen Stift um 180°, um den Scooter zu sichern (siehe Abbildung 2 – Pfeilmarkierung ②).



- 2** Klappen Sie den Ständer herunter (siehe Abbildung 6 – Pfeilmarkierung ⑧). Positionieren Sie die Oberseite des Scooters ordnungsgemäß, ziehen Sie die Hebelsicherung an den Griffen nach unten (siehe Abbildung 3 – Pfeilmarkierung ③), klappen Sie die Griffe gemäß Pfeilmarkierung 3-④ auf und lösen Sie die Hebelsicherung, um die Griffe zu sichern. Klappen Sie die Pedale nach unten auf (siehe Abbildung 4 – Pfeilmarkierung ⑤). Ziehen Sie die Hebelsicherung an den beiden Polstern nach unten (siehe Abbildung 5 – Pfeilmarkierung ⑥), lösen Sie die Polster gemäß Pfeilmarkierung ⑤-⑦, und geben Sie dann die Hebelsicherung frei, um die Polster zu verriegeln.
- 3** Höhenverstellung des Scooters: Öffnen Sie die Verriegelung an der Hubstange (siehe Abbildung 7 – Pfeilmarkierung 7-⑨) und verstellen Sie die Höhe gemäß Pfeilmarkierung (siehe Abbildung 7 – Pfeilmarkierung ⑩). Schließen Sie nach der Einstellung wieder die Verriegelung. Höhenverstellung des Polsters: Öffnen Sie die Verriegelung der Hubstange (siehe Abbildung 8 – Pfeilmarkierung ⑪) und verstellen Sie die Höhe gemäß Pfeilmarkierung (siehe Abbildung 7 – Pfeilmarkierung ⑫). Schließen Sie nach der Einstellung wieder die Verriegelung.

# Erste Schritte

Positionieren Sie die Oberseite des E6 ordnungsgemäß, klappen Sie den Ständer auf, sichern Sie den Rahmen des Scooters und stellen Sie die Position der Oberseite und des Polsters für ein angenehmes Fahrerlebnis entsprechend ein. Schalten Sie den Scooter mit dem Betriebsschalter an der Seite des Batteriegehäuses ein, halten Sie den Griff fest, steigen Sie nacheinander mit beiden Füßen auf das Pedal und drücken Sie darauf auf den Gashebel, um loszufahren.

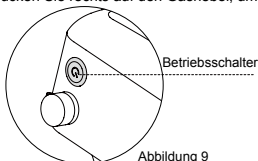



Abbildung 9  
Drücken Sie auf den Betriebsschalter .  
Der Startvorgang ist abgeschlossen.

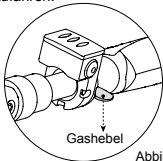


Abbildung 10  
Drücken Sie den Gashebel nach unten, um zu beschleunigen und loszufahren.

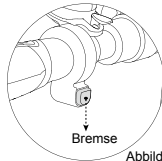
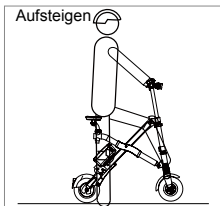
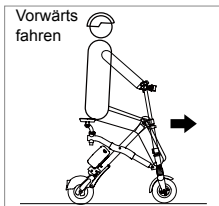


Abbildung 11  
Halten Sie die Bremsaste gedrückt und lassen Sie diese los, sobald Sie langsamer werden oder anhalten.

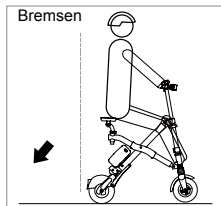
## Steuerung



**Aufsteigen**  
Schalten Sie den Scooter ein (siehe Abbildung 9) und steigen Sie nacheinander mit beiden Füßen auf das Pedal.



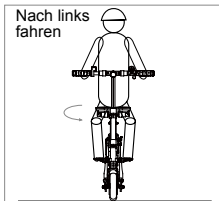
**Vorwärts fahren**  
Drücken Sie auf den Gashebel (siehe Abbildung 10).



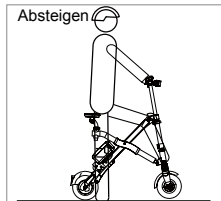
**Bremsen**  
Halten Sie die Bremsaste gedrückt (siehe Abbildung 11).



**Nach rechts fahren**  
Drehen Sie den Lenker nach rechts.



**Nach links fahren**  
Drehen Sie den Lenker nach links.



**Absteigen**  
Steigen Sie nacheinander mit beiden Füßen vom Gerät.

# Fahren lernen

## Für Anfänger

1. Schalten Sie den E6 mit dem Betriebsschalter ein und halten Sie ihn mit beiden Händen fest.
2. Steigen Sie mit einem Fuß auf das Pedal; mit dem anderen Fuß bleiben Sie auf dem Boden stehen; Augen nach vorn gerichtet. Drücken Sie rechts auf den Gashebel, um zu beschleunigen.
3. Um zu bremsen oder anzuhalten, drücken Sie auf die elektronische Bremstaste; halten Sie diese gedrückt, bis Sie langsam genug bzw. zum Stillstand gekommen sind.
4. Wenn die Bremsen gezogen werden, schaltet sich der Gashebel automatisch aus.



- Lassen Sie den E6 nach der Reinigung an einem sicheren Ort trocknen.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht bei schlechtem Wetter (z.B. Regen, Schnee oder Eis).
- Vergewissern Sie sich vor dem nächsten Gebrauch, dass die Bremse wieder ordnungsgemäß funktioniert.

## Sicherheit

Lesen Sie die Hinweise sorgfältig durch und folgen Sie während der Fahrt mit dem E6 allen Anforderungen.

### Wichtiger Hinweis:

Abruptes Beschleunigen, Abbremsen, Abbiegen oder zu schnelles Fahren durch extremes Vor- oder Zurücklehnen ist verboten. Wir empfehlen, nicht mit dem Produkt zu fahren, wenn die Batteriestatusanzeige der App nur noch einen Balken anzeigt oder die Betriebstaste blinkt. Falls Sie dennoch weiterfahren, dann bitte nur bei konstant niedriger Geschwindigkeit. Falls Sturzgefahr besteht, achten Sie immer zuerst auf Ihre eigene Sicherheit, und nicht auf die des E6. Abnutzung und Verschleiß während der Nutzung oder Lagerung können die Leistung des Produkts beeinträchtigen. Überprüfen Sie den E6 vor jeder Nutzung auf folgende Punkte:

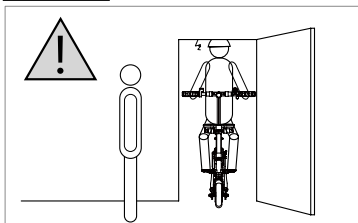
1. Überprüfen Sie, ob der E6 sicher installiert und möglicherweise beschädigt ist.
2. Fahrer müssen die Bremsfunktion und die Reifen überprüfen und sich vergewissern, dass der Griff, das Polster und die Verriegelung für das Zusammenklappen des Geräts richtig installiert sind. Falls nicht, ziehen Sie die Schrauben fest.
3. Überprüfen Sie, ob der Klappmechanismus reibungslos funktioniert.
4. Suchen Sie sich drinnen oder draußen ein offenes Gelände zum Üben (mindestens 4 m x 20 m).
5. Der Fahrer muss ein absolutes Verständnis von der Umgebung haben, um Störungen durch das Fahrzeug, von Fußgängern, Tieren, Fahrrädern oder anderen Hindernissen zu vermeiden.
6. Fahrer benötigen einen trainierten Assistenten an ihrer Seite. Der Assistent muss mit dem E6, den Vorschriften für den Gebrauch von Rollern und allen Angelegenheiten bzgl. Aufmerksamkeit und Fahrstil vertraut sein.

### Achtung:

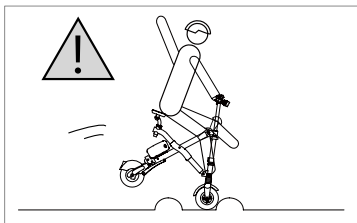
1. Tragen Sie Helm, Handschuhe, Ellbogen-/Knieschützer bzw. andere Schutzausrüstungen.
2. Fahren Sie nicht auf holprigen oder nassen Straßen, wie z.B. nicht asphaltierte Straßen, Kopfsteinpflaster, oder auf Schnee und wässrigen Straßen.
3. Fahren Sie nicht auf Hängen mit über 15 Grad Steigung.
4. Lassen Sie Kinder unter 15 Jahren oder Personen über 60 Jahren nicht mit dem Roller fahren.
5. Es ist verboten, den Scooter unter Alkohol- oder Drogeneinfluss oder bei eingeschränkter Verhaltens- oder Reaktionsfähigkeit zu fahren.
6. Fahren Sie den Roller nicht bei extremen Winterbedingungen.
7. Fahren Sie den Roller nicht bei Regen.
8. Fahren Sie auf An- und Abstiegen langsamer.
9. Fahren Sie den Roller nicht unter unzulässigen Bedingungen, die durch persönliche oder objektive Gründe verursacht werden.
10. Um die Batterie aufzuladen, verbinden Sie zunächst den Ladeanschluss und anschließend die Stromversorgung.

Sie benötigen sehr viel Training, bevor Sie den E6 sicher fahren können. Falls Sie nicht die erforderlichen Fähigkeiten haben oder nicht diese Bedienungsanleitung befolgen, können Sie sich selbst oder andere Personen verletzen bzw. Sachschäden verursachen. Unser Unternehmen haftet NICHT für Produktdefekte oder Schäden und für Verletzungen oder Sachschäden, die durch die Nutzung des Produkts entstehen.

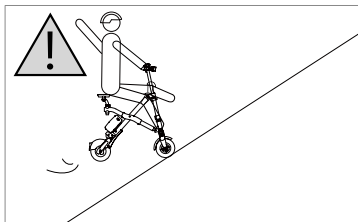
## Verboten



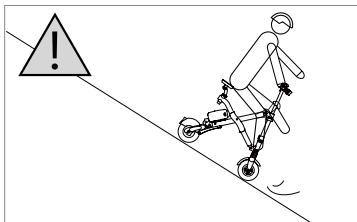
Eingangshöhe



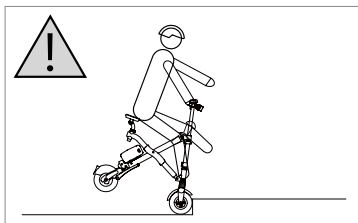
Holpriges Terrain



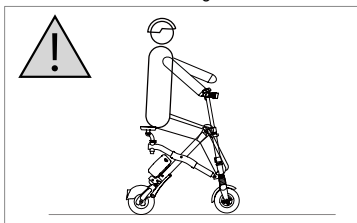
Anstiegswinkel > 15°



Neigungswinkel > 15°/ Nicht die vordere Bremse verwenden, falls Sie Böschungen herabfahren oder mit hoher Geschwindigkeit fahren.

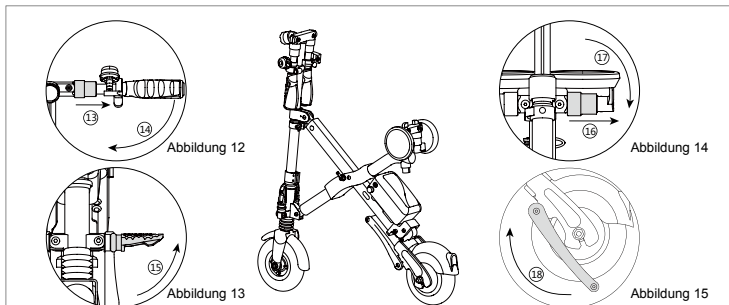


Treppen

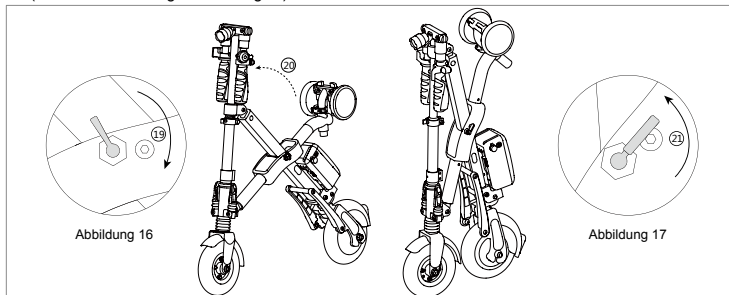


Bleiben Sie nach dem Ausschalten nicht auf den Pedalen stehen.

# Zusammenklappen



1. Ziehen Sie vorsichtig an der Griffverriegelung (siehe Pfeilmarkierung 13 Abbildung 12), klappen Sie die Griffe ein (siehe Pfeilmarkierung 14 Abbildung 12) und lassen Sie die Verriegelung los. Klappen Sie die Pedale ein (siehe Pfeilmarkierung 15 Abbildung 13) und lassen Sie die Verriegelung los. Ziehen Sie vorsichtig an der Hebelsicherung des Polsters (siehe Pfeilmarkierung 16 Abbildung 14), klappen Sie die Griffe ein (siehe Pfeilmarkierung 17 Abbildung 14) und lassen Sie dann die Hebelsicherung los. Klappen Sie den Ständer ein (siehe Pfeilmarkierung 18 Abbildung 15).



2. Drehen Sie den Indexbolzen um 180° (siehe Pfeilmarkierung 19 Abbildung 16), klappen Sie den Rahmen zusammen (siehe Pfeilmarkierung 20) und drehen Sie den Indexbolzen um 180°, um den Scooter zu sichern (siehe Pfeilmarkierung 21 Abbildung 17).



# APP herunterladen



Scannen Sie den zweidimensionalen Code für den Download

\*Unterstützt Android 4.3 oder höher, iOS 7.0 oder höher.

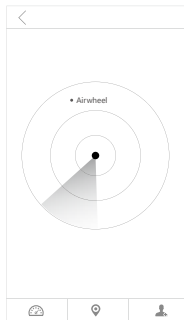
## APP-Anleitungen

- 1 Schalten Sie das E6 mit der Betriebstaste ein; starten Sie die App und Bluetooth.
2. Klicken Sie auf die Suchen-Taste und folgen Sie den abgebildeten Anleitungen zum Aufbau der Verbindung (Passwort 11111111).
3. Informieren Sie sich auf der offiziellen Webseite oder setzen Sie sich telefonisch mit uns in Verbindung, um nähere Details zu erfahren.

### Version 1



Tippen Sie auf das schnurlose Verbindungsicon (📶) der App.



Suchen Sie nach einem Airwheel und klicken Sie dann zum Verbinden auf das gefundene Airwheel-Modell.



Geben Sie das Passwort 11111111 zum Bestätigen der Verbindung ein.

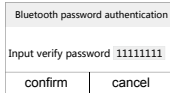
### Version 2



Klicken Sie auf die Suchen-Taste.



Suchen Sie nach einem Airwheel und klicken Sie dann zum Verbinden auf das gefundene Airwheel-Modell.



Geben Sie das Passwort 11111111 für die Verbindung ein.

## Andere Funktionen

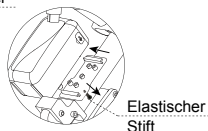
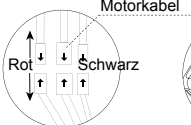
- **Ladeanschluss:**

Wiederaufladbar (kompatibel mit den meisten Handys und elektrischen Geräten)

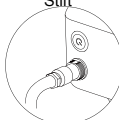
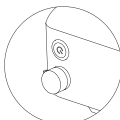


- **Herausnehmbarer Batteriekasten**

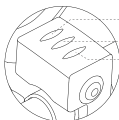
Trennen Sie das Kabel des Batteriekastens vom Kabel des Scooters, bevor Sie den Batteriekasten entfernen (beim erneuten Installieren des Batteriekastens diesen einsetzen und verbinden). Ziehen Sie den elastischen Stift heraus und bewegen Sie den Batteriekasten gemäß Pfeilmarkierung, um ihn zum Aufladen der Batterie herauszunehmen.



- **Nehmen Sie die Staubabdeckung vom Ladeanschluss ab und schließen Sie dann den Ladestecker an.**



- **Betriebsanzeige:** Wenn diese Anzeige rot leuchtet, sollten Sie nicht mit dem Scooter fahren.



Grün – hohe Batteriekapazität

Gelb – mittlere Batteriekapazität

Rot – niedrige Batteriekapazität

- **Handyhalterung:**

Entfernen Sie das weiße Endstück aus dem Schraubloch des Rahmens, befestigen Sie die Handyhalterung mit dem QR-Code durch Rechtsdrehung, lösen Sie das Kleband mit Airwheel-Logo an der Rückseite der Metallplatte, befestigen Sie dieses am Handy und installieren Sie das Handy dann auf der Rundbuchse. (Setzen Sie das Handy nicht in die Halterung; es könnte anderenfalls auf holprigen Straßen herausfallen.)

Weißes Endstück des Schraublochs

Vorderer Rahmen



Handyhalterung



Metallplatte

