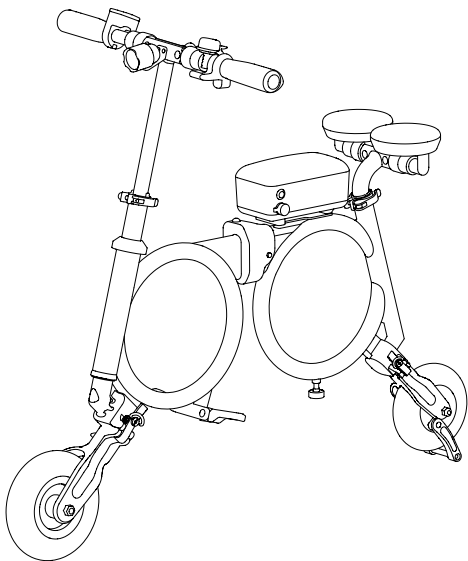
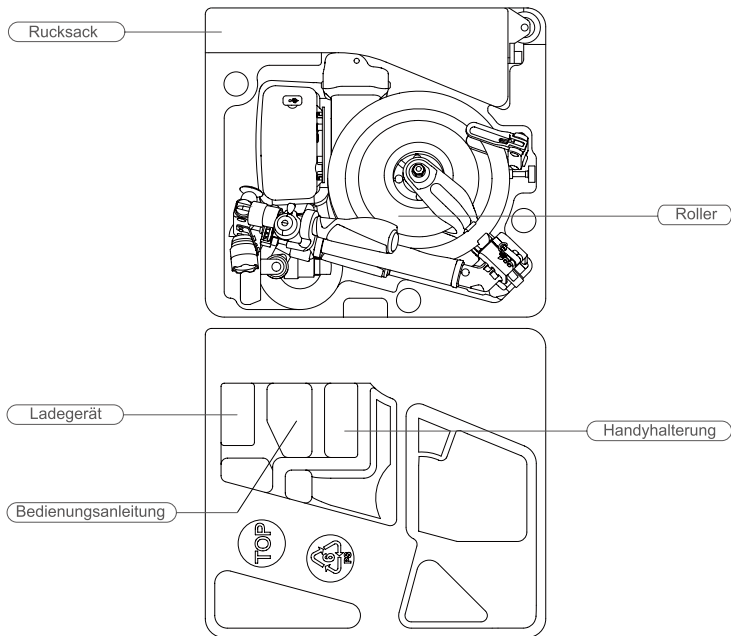


Airwheel **E3**

DE BEDIENUNGSANLEITUNG



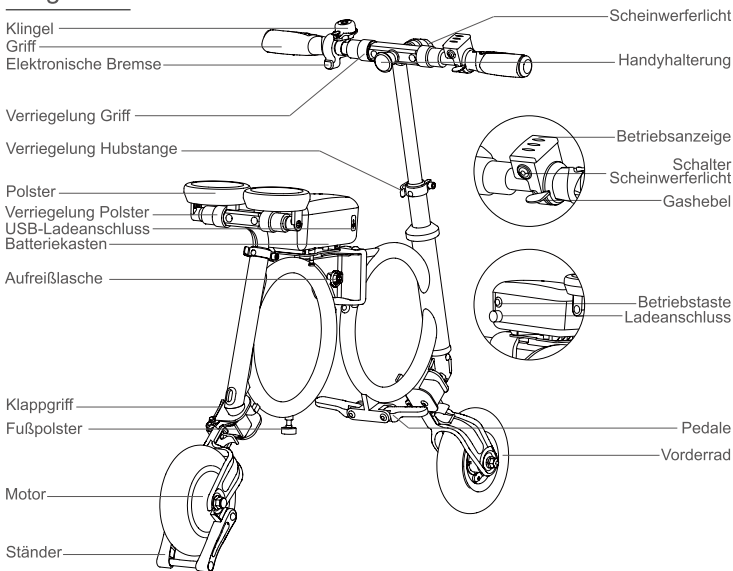
Verpackungsinhalt überprüfen



Verpackungsliste

Roller	1x	Rucksack (optionales Zubehör)	1x
Ladegerät	1x	Bedienungsanleitung	1 Set
Handyhalterung	1x		

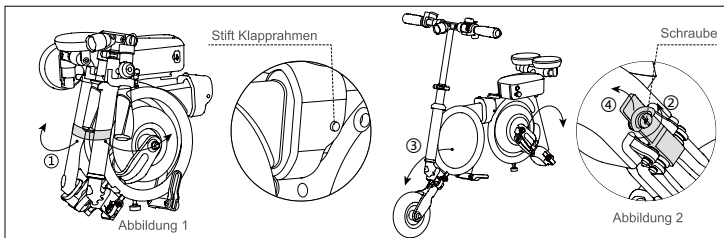
Diagramm



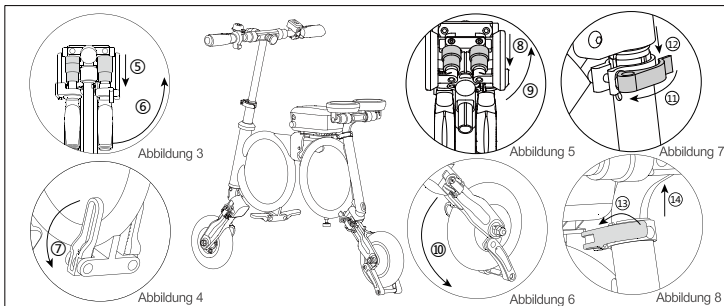
Technische Daten

Abmessungen	1060mm × 881mm × 575mm	Gewicht	~12.5kg
Abmessungen, zusammengeklappt	400mm × 353mm × 472mm	Max. Last	100kg
Reifengröße	8 Zoll	Max. Geschwindigkeit	~20km/h
Ladespannung	AC220V 50-60Hz	Max. zulässiger Neigungswinkel	~15°
Ladedauer	~200min	Zulässige Temperatur	-10°C~40°C
USB-Ausgangsspannung	5V	Max. USB-Ausgangsstrom	1.5A

Gebrauch des Rollers



- 1** Lösen Sie den Sicherungsriemen und klappen Sie das Gestell auf (Abbildung 1 – Pfeilmarkierung ①); der Stift des Klappgestells muss mit dem kreisförmigen Loch ausgerichtet sein. Drehen Sie den Ring entgegen dem Uhrzeigersinn, um den Klappgriff zu lösen (Abbildung 2 – Pfeilmarkierung ②). Ziehen Sie das Vorderrad nach außen und drehen Sie es um 180° (Pfeilmarkierung ③). Drücken Sie den Klappgriff nach unten (Abbildung 2 – Pfeilmarkierung ④), befestigen und lösen Sie das Vorderrad, und drehen Sie die Schraube im Uhrzeigersinn, um den Klappgriff zu sichern. Gehen Sie am Hinterrad genauso vor.



- 2** Klappen Sie den unteren Bügel auf (Abbildung 6 – Pfeilmarkierung ⑩). Stellen Sie das obere Ende des E3 richtig ein. Ziehen Sie die Verriegelung am Griff (Abbildung 3 – Pfeilmarkierung ⑤) nach unten, klappen Sie die zwei Griffe auf (Abbildung 3 – Pfeilmarkierung ⑥) und lassen Sie dann die Verriegelung los, um den Griff zu sichern. Klappen Sie die Pedale auf (Abbildung 4 – Pfeilmarkierung ⑦). Ziehen Sie die Verriegelung am Sattel nach unten (Abbildung 5 – Pfeilmarkierung ⑧) und lassen Sie dann die Verriegelung los, um den Sattel zu sichern.
- 3** Höhe des Rollers und des Sattels einstellen. Höhe des Rollers einstellen: Öffnen Sie die Verriegelung an der Hubstange (Abbildung 7 – Pfeilmarkierung ⑪) und stellen Sie dann die Höhe in Pfeilrichtung (Abbildung 7 – Pfeilmarkierung ⑫). Schließen Sie sie nach der Einstellung die Verriegelung an der Hubstange. Sattelhöhe einstellen: Öffnen Sie die Verriegelung an der Hubstange (Abbildung 8 – Pfeilmarkierung ⑬) und stellen Sie dann die Höhe in Pfeilrichtung (Abbildung 8 – Pfeilmarkierung ⑭). Schließen Sie sie nach der Einstellung die Verriegelung an der Hubstange.

Erste Schritte

Positionieren Sie die Oberseite des E3 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 rechts auf den Gashebel, um loszufahren.

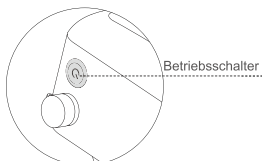


Abbildung 9

Drücken Sie auf den Betriebsschalter (Ⓞ) Der Startvorgang ist abgeschlossen.

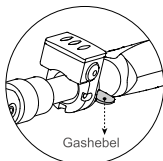


Abbildung 10

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

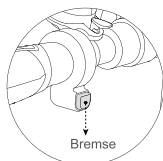
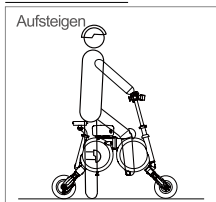


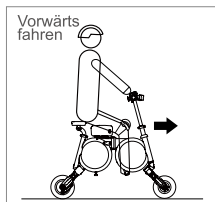
Abbildung 11

Halten Sie die Bremstaste gedrückt und lassen Sie diese los, sobald Sie langsamer werden oder anhalten.

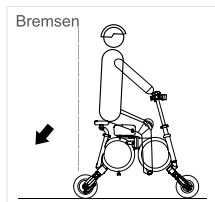
Steuerung



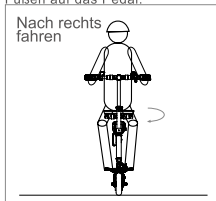
Schalten Sie den Scooter ein (siehe Abbildung 9) und steigen Sie nacheinander mit beiden Füßen auf das Pedal.



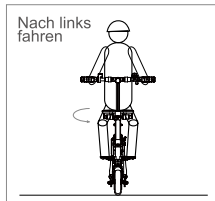
Drücken Sie auf den Gashebel (siehe Abbildung 10).



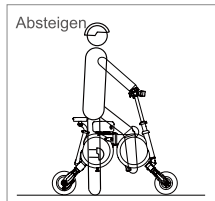
Halten Sie die Bremstaste gedrückt (siehe Abbildung 11).



Drehen Sie den Lenker nach rechts.



Drehen Sie den Lenker nach links.



Steigen Sie nacheinander mit beiden Füßen vom Gerät.

Fahren lernen

Für Anfänger

1. Schalten Sie den E3 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.



- 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 E3 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 E3. Abnutzung und Verschleiß während der Nutzung oder Lagerung können die Leistung des Produkts beeinträchtigen. Überprüfen Sie den E3 vor jeder Nutzung auf folgende Punkte:

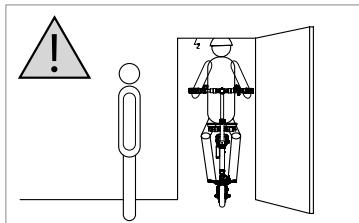
1. Überprüfen Sie, ob der E3 sicher installiert und möglicherweise beschädigt ist.
2. Fahrer müssen die Bremsfunktion und die Reifen überprüfen und sich vergewissern, dass der Griff, das Polster und die Verriegelung für das Zusammenklappen des Geräts richtig installiert sind. Falls nicht, ziehen Sie 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, Fahrern oder anderen Hindernissen zu vermeiden.
6. Fahrer benötigen einen trainierten Assistenten an ihrer Seite. Der Assistent muss mit dem E3, den Vorschriften für den Gebrauch von Rollern und allen Angelegenheiten bzgl. Aufmerksamkeit und Fahrstil vertraut sein.

Achtung:

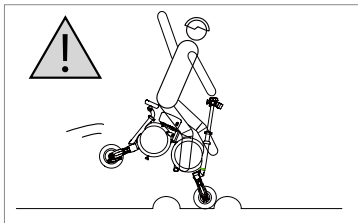
1. Tragen Sie Helm, Handschuhe, Ellbogen-/Knieschützer bzw. andere Schutzausrüstungen.
2. Fahren Sie nicht auf holprigen oder nassen Straßen, wie z.B. nicht asphaltierte Straßen, Kopfsteinpflaster, oder auf Schnee und wässrigen Straßen.
3. Fahren Sie nicht auf Hängen mit über 15 Grad Steigung.
4. Lassen 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. Reduzieren Sie auf An- und Abstiegen die Geschwindigkeit. Halten Sie die Bremstaste gedrückt, während Sie Berge herunterfahren.
9. Fahren Sie den Airwheel nicht in unklugen Situationen, unabhängig davon, ob diese aus persönlichen oder objektiven Gründen verursacht wurden.
10. Es ist nicht erlaubt, während der Fahrt auf dem Batteriekasten zu sitzen.
11. Verbinden Sie zum Aufladen der Batterie zunächst den Ladeanschluss und anschließend die Stromversorgung.
12. Falls Sie den Roller längere Zeit nicht verwenden werden, schalten Sie ihn aus und laden Sie ihn vollständig auf, bevor Sie ihn für die Lagerung wegstellen. Laden Sie den Roller während der Lagerung alle 3 Monate auf.

Sie benötigen sehr viel Training, bevor Sie den E3 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.

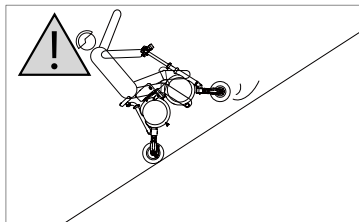
Verboten



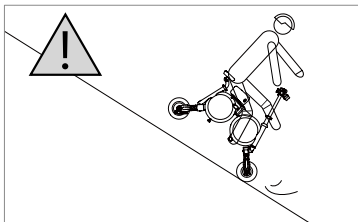
Eingangshöhe



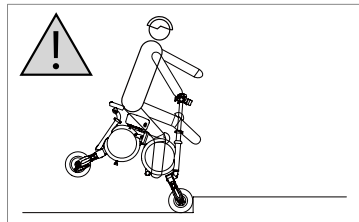
Holpriges Terrain



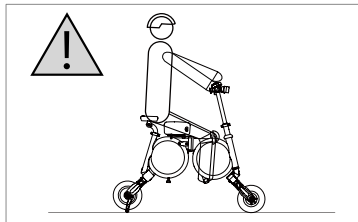
Anstiegswinkel > 15°



Neigungswinkel > 15°

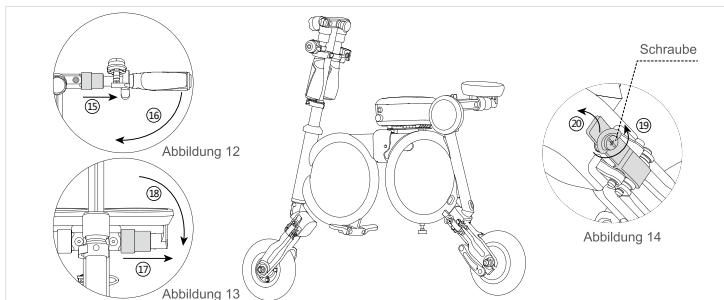


Treppen

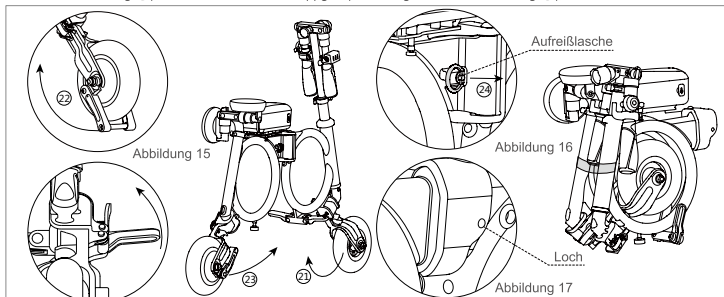


Blieben Sie nach dem Ausschalten nicht auf den Pedalen stehen.

Zusammenklappen



- 1 Ziehen Sie das obere Ende des Rollers nach unten und ziehen Sie dann vorsichtig an der Griffverriegelung (Abbildung 12 – Pfeilmarkierung 15). Klappen Sie den Griff ein (Abbildung 12 – Pfeilmarkierung 16) und lassen Sie dann die Griffverriegelung los. Ziehen Sie vorsichtig an der Verriegelung des Sattels (Abbildung 13 – Pfeilmarkierung 17), klappen Sie den Sattel ein (Abbildung 13 – Pfeilmarkierung 18) und lassen Sie dann die Sattelverriegelung los. Halten Sie den Ring in der Schraube fest und drehen Sie ihn entgegen dem Uhrzeigersinn, um den Klappgriff zu lösen (Abbildung 14 – Pfeilmarkierung 19). Drücken Sie auf den Klappgriff (Abbildung 14 – Pfeilmarkierung 20), um das Vorderrad zu lösen.



- 2 Drehen Sie das Vorderrad um 180° (Pfeilmarkierung 22), stecken Sie es in das Gestell, drehen Sie die Schraube im Uhrzeigersinn fest und klappen Sie den Bügel ein (Abbildung 15 – Pfeilmarkierung 23). Gehen Sie am Hinterrad genauso vor (Pfeilmarkierung 23) und klappen Sie die Pedale ein. Ziehen Sie die Lasche (Abbildung 16 – Pfeilmarkierung 24) nach außen, um den Stift des Klappgestells aus dem Loch zu ziehen (Abbildung 17). Klappen Sie das Gestell zusammen und befestigen Sie den Sicherungsriemen, um den Vorgang abzuschließen.

APP herunterladen



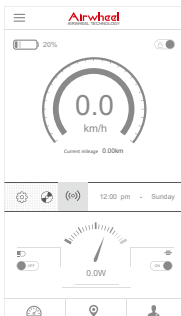
Scannen Sie den zweidimensionalen Code für den Download

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

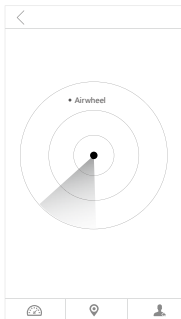
APP-Anleitungen

1. Schalten Sie das E3 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.

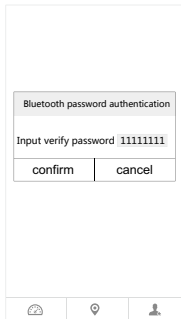
Version 1



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



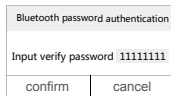
Klicken Sie auf den intelligenten Roller im App-Interface.



Tippen Sie auf die Suchtaste oder auf .



Suchen Sie nach Airwheels in der näheren Umgebung und klicken Sie dann auf den gefundenen Airwheel für die Verbindung.



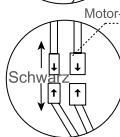
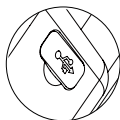
Geben Sie das Passwort 11111111 für den Aufbau der Verbindung ein.

Andere Funktionen

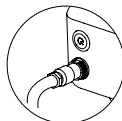
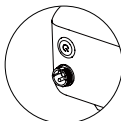
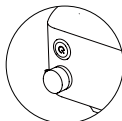
- **Ladeanschluss:**
Wiederaufladbar (kompatibel mit den meisten Handys und elektrischen Geräten).
- **Herausnehmbarer Batteriekasten:**
Trennen Sie das Kabel des Batteriekastens vom Kabel des Scooters, bevor Sie den Batteriekasten entfernen (beim erneuten Installieren des Batteriekastens diesen einsetzen und verbinden). Ziehen Sie den elastischen Stift heraus und bewegen Sie den Batteriekasten gemäß Pfeilmarkierung, um ihn zum Aufladen der Batterie herauszunehmen.

Ziehen Sie den Selbstverriegelungsstift nach unten und drehen Sie ihn um 90°; siehe Abbildung. Verschieben Sie den Batteriekasten parallel, um diesen zum Laden herauszunehmen.

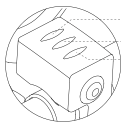
- **Entfernen Sie die Staubabdeckung am Ladeanschluss und schließen Sie dann den Stecker des Ladekabels zum Laden an.**
- **Betriebsanzeige:**
Wenn die Anzeige rot leuchtet, wird nicht empfohlen, mit dem Roller zu fahren.
- **Handyhalterung:**
Entfernen Sie das weiße Endstück aus dem Schraubloch des Rahmens, befestigen Sie die Handyhalterung mit dem QR-Code durch Rechtsdrehung, lösen Sie das Klebeband 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.)



Motor-Verbindungskabel



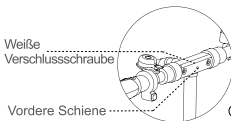
Ausrichtstift



Grün – hohe Batteriekapazität

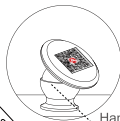
Gelb – mittlere Batteriekapazität

Rot – niedrige Batteriekapazität



Weißer Verschlusschraube

Vordere Schiene



Handyhalterung



Metallscheibe

