

IO HAWK



Herzlichen Glückwunsch zu Deinem Kauf!

Diese Bedienungsanleitung wird Dir helfen, Deinen neuen Elektro-Scooter zusammenzubauen und zu bedienen. Lies unbedingt ALLE INFORMATIONEN in dieser Anleitung, bevor Du losfährst.

HINWEIS FÜR ALLE FAHRER UNTER 18 JAHREN:

Es ist sehr wichtig, dass Du die Erlaubnis Deiner Eltern einholst, bevor Du mit Deinem Elektroroller fährst. Elektro-Scooter für Kinder im Alter von 6-12 Jahren.

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	3
Bevor Du startest	4
Allgemeine Sicherheitshinweise	5
Kids Übersicht	7
Auspacken	7
Mit dem Scooter vertraut machen	8
Zusammenbau	9
Laden des eScooters	10
Funktionen	11
Tipps zum Fahren	12
Falten des eScooters	13
Wartung und Reparatur	14
Informationen zur Batterie	15
Gewährleistung	16

Fahre nicht, bevor Du die folgenden Punkte gelesen hast



Tragen Sie **IMMER** einen Helm, wenn Sie mit Ihrem Elektroroller fahren.



Vergewissern Sie sich, dass die Batterie Ihres Scooters voll ist, bevor Sie ihn fahren.



Achten Sie immer auf die örtlichen Straßenverkehrsvorschriften und befolgen Sie diese.



Fahren Sie nicht unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol mit dem Roller.



Nehmen Sie immer Rücksicht auf Fußgänger.



Fahren Sie nicht bei nassen Bedingungen. Der Roller kann von unten rutschen.

Ihren Füßen rutschen und Verletzungen verursachen. Nässe kann die Elektronik beschädigen und zum Erlöschen der Garantie führen.

Allgemeine Sicherheitshinweise

1. Vermeiden Sie Wasser - Der Scooter ist nicht wasserdicht. Die Elektronik kann durch Wasser beschädigt werden und Wasserschäden sind nicht durch unsere Garantie abgedeckt. Das Fahren in nassen Bedingungen ist auch sehr gefährlich und kann zu Verletzungen führen.
2. Missbrauch - Wir decken keine physischen Schäden durch nachlässige Pflege und extremes Fahren ab.
3. Wann immer Sie mit dem GOTRAX Roller fahren, riskieren Sie schwere Verletzungen oder sogar den Tod durch Kontrollverlust, Zusammenstöße und Stürze. Seien Sie vorsichtig und fahren Sie auf Ihr eigenes Risiko.
4. Verändern Sie das Produkt nicht gegenüber dem Originaldesign des Herstellers.
5. Halten Sie die Hände und alle Körperteile von den sich bewegenden Teilen fern, während Sie den Roller bedienen.
6. Überprüfen Sie den Roller vor jeder Fahrt und vergewissern Sie sich, dass der Roller richtig funktioniert.
7. Vor der Fahrt - vergewissern Sie sich, dass das Bremssystem ordnungsgemäß funktioniert, und vergewissern Sie sich auch, dass alle Sicherheitsaufkleber vorhanden sind und Sie die Sicherheitswarnungen verstehen.
8. Vor der Fahrt - vergewissern Sie sich, dass alle Achsenschutzvorrichtungen, Kettenschutzvorrichtungen oder andere vom Hersteller gelieferte Abdeckungen oder

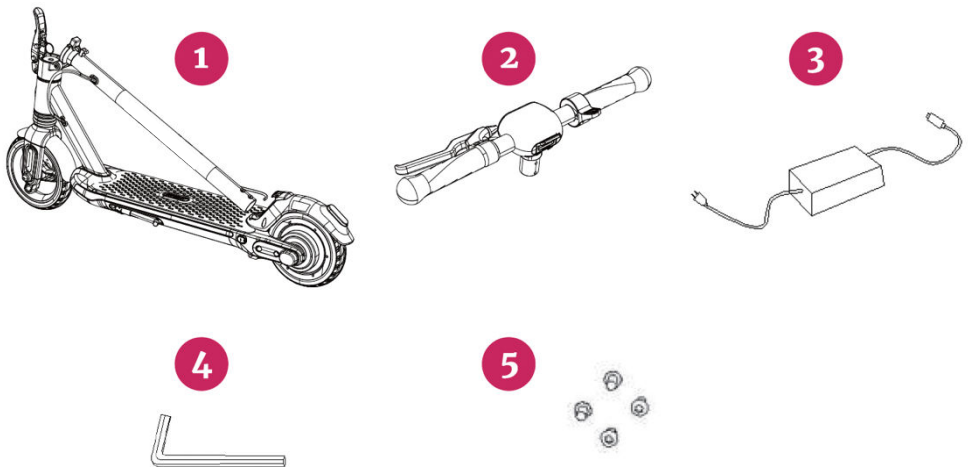
Schutzvorrichtungen angebracht und in betriebsfähigem Zustand sind.

9. Vergewissern Sie sich vor der Fahrt, dass sich die Reifen in gutem Zustand befinden, ordnungsgemäß aufgepumpt sind und noch genügend Profil aufweisen.
10. Überschreiten Sie niemals die zulässige Höchstlast von 60 kg (132 lbs).
11. Der Elektroroller sollte nie von Kindern unter 6-12 Jahren benutzt werden.
12. Maximale Geschwindigkeit - Ihr Elektroroller fährt die maximale Geschwindigkeit von 6 oder 12 km/h

Auspacken

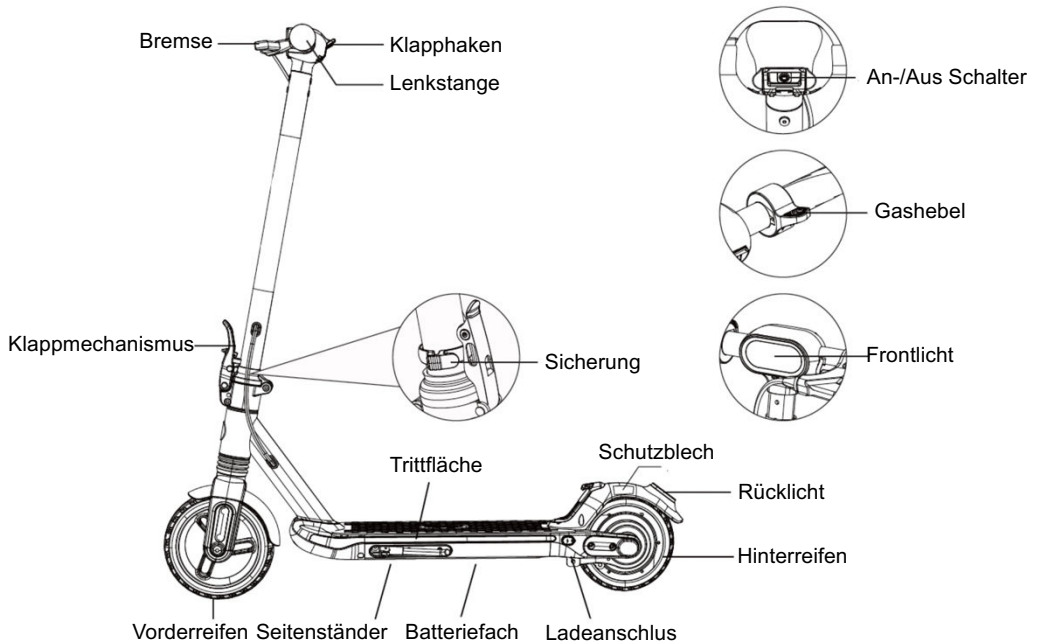
In dem Karton sollten sich die folgenden Gegenstände befinden:

1. Elektro-Roller
2. Konsole und Lenker
3. Zugelassener Stromadapter/ Ladegerät
4. 4mm Inbusschlüssel
5. Schrauben (4 Stück)



Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial und untersuchen Sie dann jeden Artikel auf eventuelle Beschädigungen, die während des Transports entstanden sein könnten.

Mache dich mit Deinem Scooter vertraut



Spezifikationen

Top Speed: 6 km/h oder 12 km/h

Reichweite: 13 Km

Maximales Gewicht: 50 Kg

Batterie: 21.6V, 2.6Ah

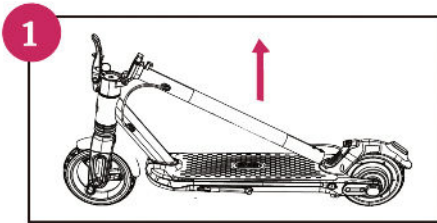
Charger: DC 25.2V, 1Ah

Charge Time: 3.5 Stunden

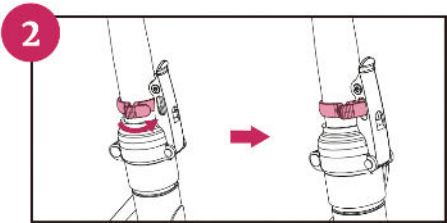
Motor Power: 150W

Baue Deinen Scooter zusammen

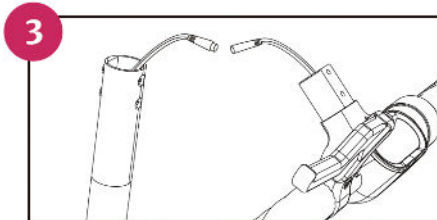
Werkzeugbedarf: 4mm Inbusschlüssel (in der Verpackung)



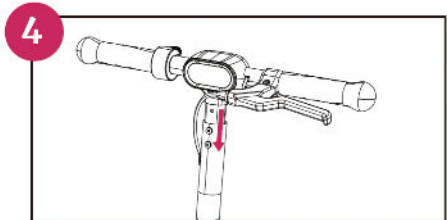
Klappe die Lenkstange des Rollers aus, stelle den Scooter sicher auf den Boden und verriegele den Klappverschluss.



Verriegele die Lenkstange zusätzlicher mit der Sicherung.



Verbinde das Netzkabel der Konsole an das Netzkabel des Scooters.

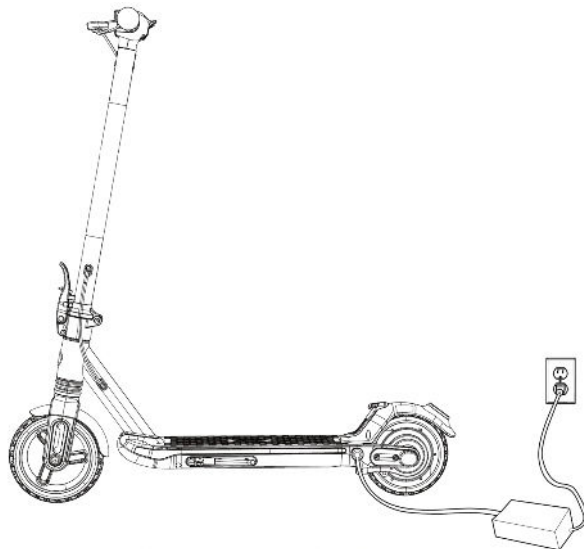


Stecke die Konsole in den Lenkerkopf (der Bremsgriff befindet sich auf der linken Vorderseite des Fahrers).

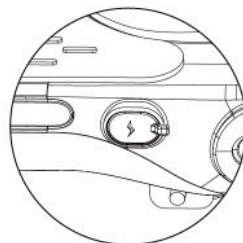
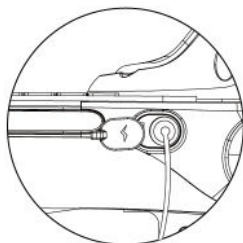
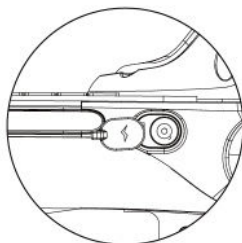
Ziehen Sie die 4 Befestigungsschrauben der Konsole mit einem 4 mm Inbusschlüssel fest.

Lade Deinen eScooter

Vor der ersten Fahrt, lade Deinen eScooter vollständig auf



1. Öffnen Sie die Gummiabdeckung des Ladeanschlusses.
2. Stecken Sie den Ladestecker in den Anschluss.
3. Das Ladegerät leuchtet grün, wenn es vollgeladen ist, und rot, wenn es geladen wird.
4. Decken Sie nach dem Aufladen den Ladeanschluss ab, um ihn von Staub und Schmutz freizuhalten.
5. Aufladezeit: Etwa 3.5 Stunden.

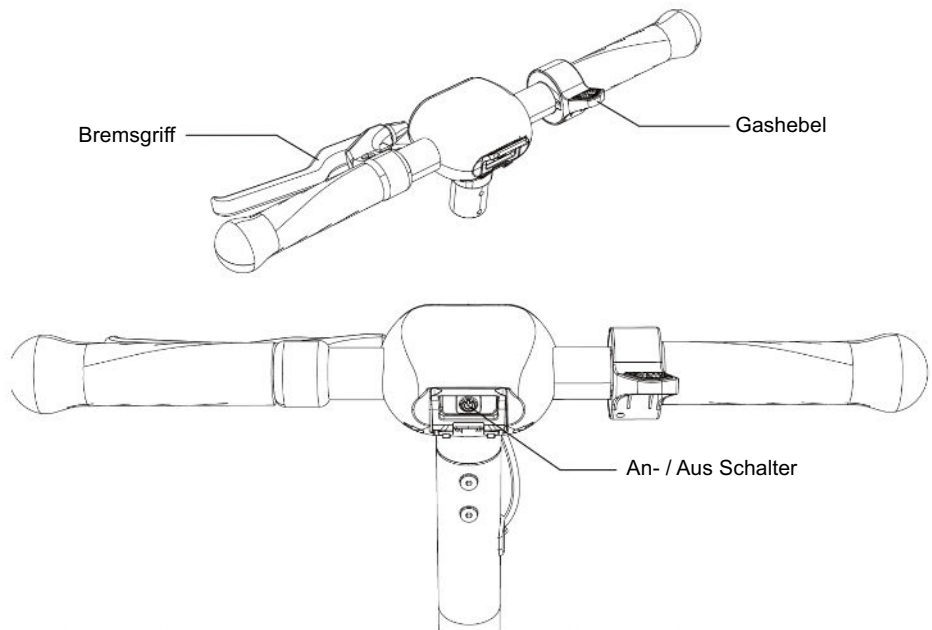


Scooter-Konsole Funktionen

Einschalten/Ausschalten: Halte den An-/Aus Schalter 2-3 Sekunden lang gedrückt, um den Scooter einzuschalten.

Bluetooth-Verbindung: Im eingeschalteten Zustand suche nach dem Bluetooth-Namen: "IO HAWK KIDS", und es kann mit Bluetooth verbunden werden, um Audio abzuspielen.

Fahren mit einem Roller: Wenn der Scooter eingeschaltet ist, stelle einen Fuß auf das Deck und drücke dich mit dem anderen Fuß am Boden ab. Wenn die Geschwindigkeit größer als 3 km/h ist, drücken den Gashebel, um die Fahrt zu beschleunigen.



Tipps zum Fahren

Bevor Du deinen eScooter benutzt, stelle sicher, dass er visuell auf Anzeichen von Schäden oder lose Teile/Schrauben untersucht wird. Jeder eScooter wird vor dem Versand von der Fabrik einzeln getestet, aber wir wissen, dass er weit gereist ist und in seltenen Fällen während des Transports beschädigt, werden kann. Wenn sich etwas nicht richtig anfühlt, wende dich an deine Verkaufsstelle.

Ziehe auch den Bremshebel und stelle sicher, dass die Bremsen VOR deiner ersten und jeder weiteren Fahrt ausreichend gespannt sind.

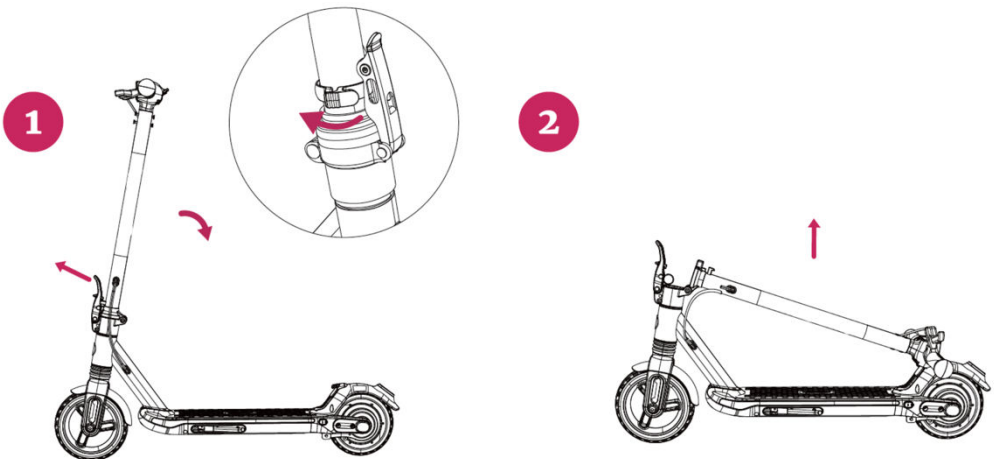
- Stelle sicher, dass Du genügend Laufstrecke vor dir hast. Benutze den Roller nicht in Innenräumen.
- Lasse während der Fahrt beide Hände am Lenker.
- Steige mit einem Fuß auf den Roller, trete mit dem anderen Fuß den Scooter leicht an, um ihn in Bewegung zu bringen.
- Halte dich gut fest und ziehen Sie den Gashebel. Bereiten Sie sich auf eine starke Beschleunigung vor und beginnen Sie langsam den Gashebel in Ihre Richtung zu ziehen.

Falten des Scooters

Bevor du den Roller zusammenklappst, vergewissere dich, dass der Roller ausgeschaltet ist.

Zusammenklappen: Öffne den Sicherheitsverschluss wie in der Abbildung gezeigt und ziehe den Hebel nach unten. Klappe die Lenkstange nach unten zum hinteren Kotflügel und verriegele den Lenkstangenhaken mit der Schnalle des Kotflügelhakens.

Ausklappen: Löse die Schnalle vom Kotflügelhaken. Ziehe die Pinne nach dem Aushaken nach oben und verriegele die Verriegelung an der Unterseite der Pinne, indem Du die Klemme zur Pinne hinziehen. Testen Sie die Deichsel vor der Fahrt, um sicherzustellen, dass sie eingerastet ist.



Wartung und Reparatur

Wenn Du deinen Elektroroller regelmäßig reinigst und pflegst, verlängert sich die Lebensdauer.

Reinigung und Lagerung: Wenn der Roller schmutzig ist, wische ihn mit einem weichen, feuchten Tuch ab.

Verwende KEINEN Alkohol, Benzin, Kerosin oder andere ätzende chemische Lösungsmittel, um den Roller zu reinigen, da dies das Aussehen und die Struktur des Rollers stark beschädigen kann. Bitte verwende keinen Hochdruckreiniger, da dieser auch die Elektronik beschädigen kann.

Aufbewahrung: Wenn Du den Roller nicht benutzen, lager ihn an einem trockenen und kühlen Ort. Vermeide es, den Roller im Freien zu lagern, da Sonneneinstrahlung das Aussehen des Rollers beschädigen und die Lebensdauer der Batterie und der Reifen verkürzen kann.

Informationen zur Batterie

Verwende zum Aufladen Deines Scooters nur das mitgelieferte Netzteil, andere Netzteile können Brandgefahr verursachen und die Ausrüstung beschädigen.

Die unsachgemäße Entsorgung von verbrauchten Batterien kann die Umwelt ernsthaft belasten. Bitte beachte die örtlichen Entsorgungsvorschriften.

Achte darauf, Deinen Roller und den Stromadapter unter Bedingungen zu lagern, die nicht über 122 Grad Fahrenheit oder unter -4 Grad Fahrenheit liegen.

Warnung - Brandgefahr. Keine vom Benutzer zu wartenden Teile, längere Einwirkung von UV-Strahlen, Regen und Witterungseinflüssen kann die eingeschlossenen Materialien beschädigen; bei Nichtgebrauch drinnen lagern.

Warnung - Um eine Überladung zu vermeiden, lade den Scooter bitte nicht länger als 6 Stunden auf.

Gewährleistung

Bitte kontaktiere unseren Kundendienst, wenn Du Probleme haben solltest oder weitere Informationen benötigen.

E-Mail des Kundendienstteams: order@iohawk.de

1. Die Benutzer sollten das Gerät in Übereinstimmung mit dem Produkthandbuch betreiben. Im Falle eines Leistungsfehlers, der durch die Produktionsqualität verursacht wird, wird das Unternehmen die Verpflichtungen der Gewährleistung in Übereinstimmung mit den Bestimmungen der einschlägigen Gesetze und Vorschriften des Staates erfüllen.
2. Das Unternehmen ist weiterhin verantwortlich für den Kundendienst bei Fehlern, die über die 2 Jahre Gewährleistung hinausgehen, und für die wichtigsten Komponenten der Gewährleistung, aber die Reparatur ist kostenpflichtig.
3. wenn der Austausch der Batterie über die Garantiezeit hinausgeht, wird unser Unternehmen die Batterie zum Fabrikpreis liefern. Um die Sicherheit zu gewährleisten und Verschmutzung zu vermeiden.
4. Wir decken keine physischen Schäden durch fahrlässige Pflege und extremes Fahren.

Congratulations on your purchase!

This user manual will help you assemble and operate your new electric scooter. Be sure to read ALL THE INFORMATION in this manual before you start riding.

NOTE FOR ALL DRIVERS UNDER 18 YEARS:

It is very important that you obtain permission from your parents before using your electric scooter. Electric scooters are for children aged 6-12 years.

Table of contents

Table of contents	18
Before you start	19
General Safety Instructions	20
Kids Overview	22
Unpacking	22
Familiarising yourself with the scooter	23
Assembly	24
Charging the eScooter	25
Functions	26
Driving tips	27
Folding the eScooter	28
Maintenance and repair	29
Battery information	30
Warranty	31

Do not ride before you have read the following points.



ALWAYS wear a helmet when riding your electric scooter.



Make sure that the battery of your scooter is fully charged before you ride it.



Always pay attention to the local traffic regulations and follow them.



Do not ride the scooter under the influence of drugs or alcohol.



Always be mindful of pedestrians.



Do not ride in wet conditions. The scooter can slip from underneath you, causing injuries. Moisture can also damage the electronics and void the warranty.

General Safety Instructions

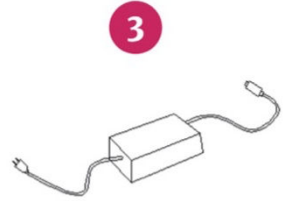
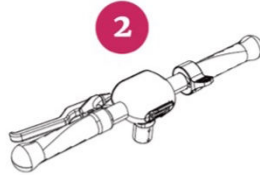
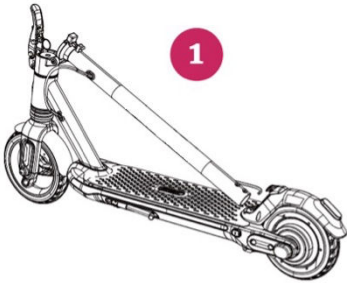
1. Avoid water - The scooter is not waterproof. Water can damage the electronics, and water damage is not covered by our warranty. Riding in wet conditions is also very dangerous and can lead to injuries.
2. Abuse - We do not cover physical damages caused by negligent care and extreme riding.
3. Whenever you ride the IO Hawk scooter, you risk serious injuries or even death due to loss of control, collisions, and falls. Be cautious and ride at your own risk.
4. Do not modify the product from the original design provided by the manufacturer.
5. Keep your hands and all body parts away from the moving parts while operating the scooter.
6. Before each ride, inspect the scooter and ensure that it is functioning properly.
7. Before riding, make sure the braking system is functioning properly, and also ensure that all safety stickers are present, and you understand the safety warnings.
8. Before riding, ensure that all axle guards, chain guards, or other covers or protective devices supplied by the manufacturer are properly attached and in good working condition.
9. Before riding, ensure that the tires are in good condition, properly inflated, and have sufficient tread.

10. Never exceed the maximum permissible load of 60 kg (132 lbs).
11. The electric scooter should never be used by children under 6 years of age.
12. Maximum Speed - Your electric scooter travels at a maximum speed of 6 or 12 km/h.

Unpacking

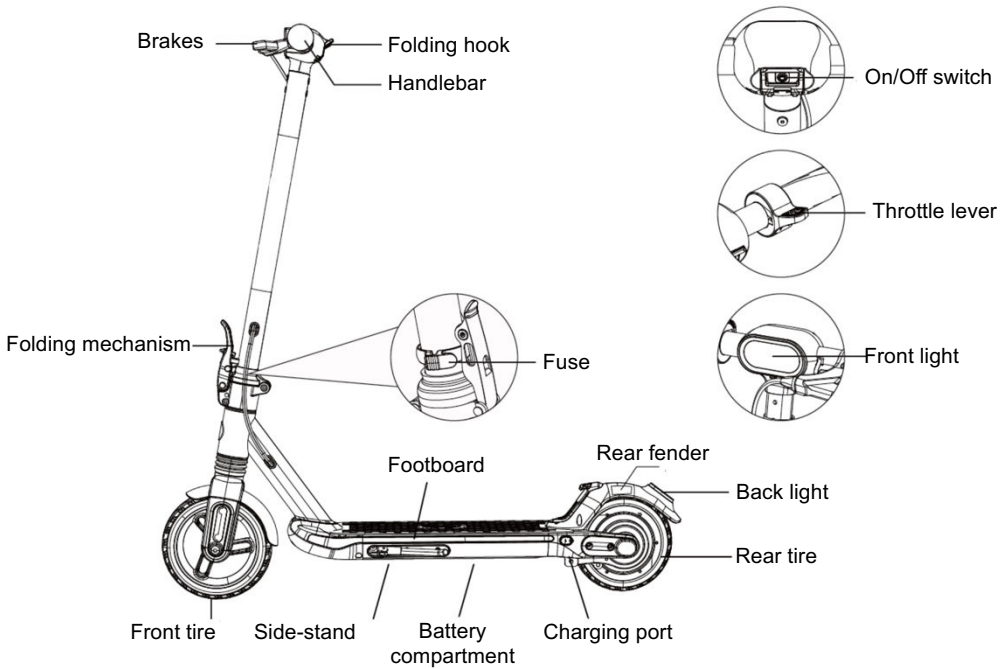
In the box, you should find the following items:

1. Electric scooter
2. Console and handlebar
3. Approved power adapter/charger
4. 4mm Allen wrench
5. Screws (4 pieces)



Remove all packaging materials and then inspect each item for any damages that may have occurred during transportation.

Familiarize yourself with your scooter.



Specifications

Top Speed: 6 km/h or 12 km/h

Range: 13 Km

Maximum Weight: 50 Kg

Battery: 21.6V, 2.6Ah

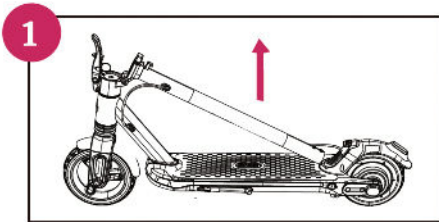
Charger: DC 25.2V, 1Ah

Charge Time: 3.5 Hours

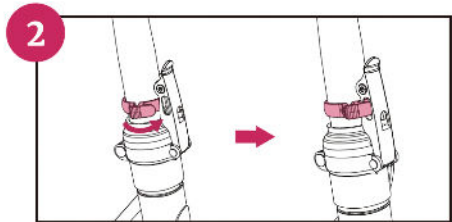
Motor Power: 150W

Assemble your scooter.

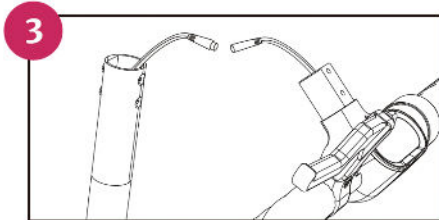
Tool requirements: 4mm Allen key (included in the packaging).



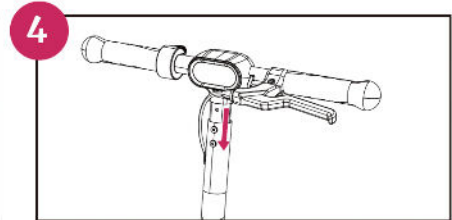
1 Fold out the handlebar of the scooter, place the scooter securely on the ground, and lock the folding latch.



2 Lock the handlebar additionally with the safety latch.



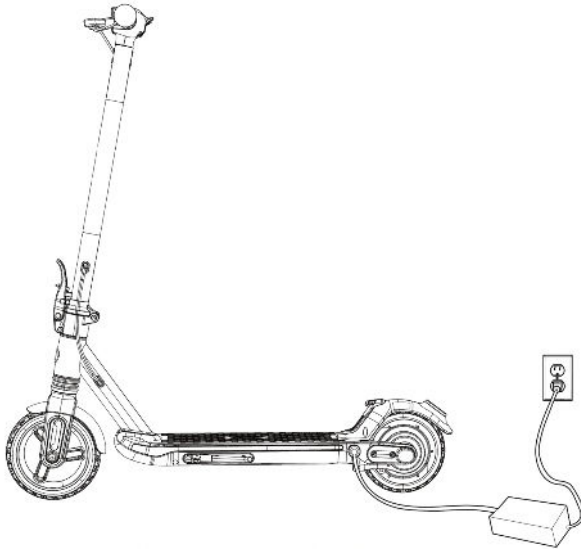
3 Connect the power cable of the console to the power cable of the scooter.



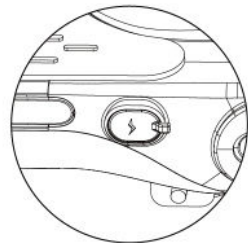
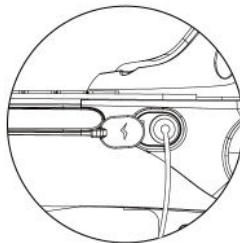
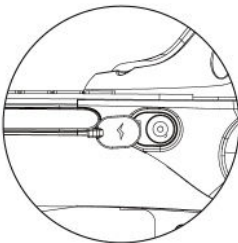
4 Insert the console into the handlebar stem (the brake lever is located on the left front side of the rider). Tighten the 4 mounting screws of the console using a 4mm Allen key.

Charge your eScooter.

Before the first ride, fully charge your eScooter.



1. Open the rubber cover of the charging port.
2. Insert the charging plug into the port.
3. The charger will display a green light when fully charged and red light while charging.
4. After charging, cover the charging port to protect it from dust and dirt.
5. Charging time: Approximately 3.5 hours.

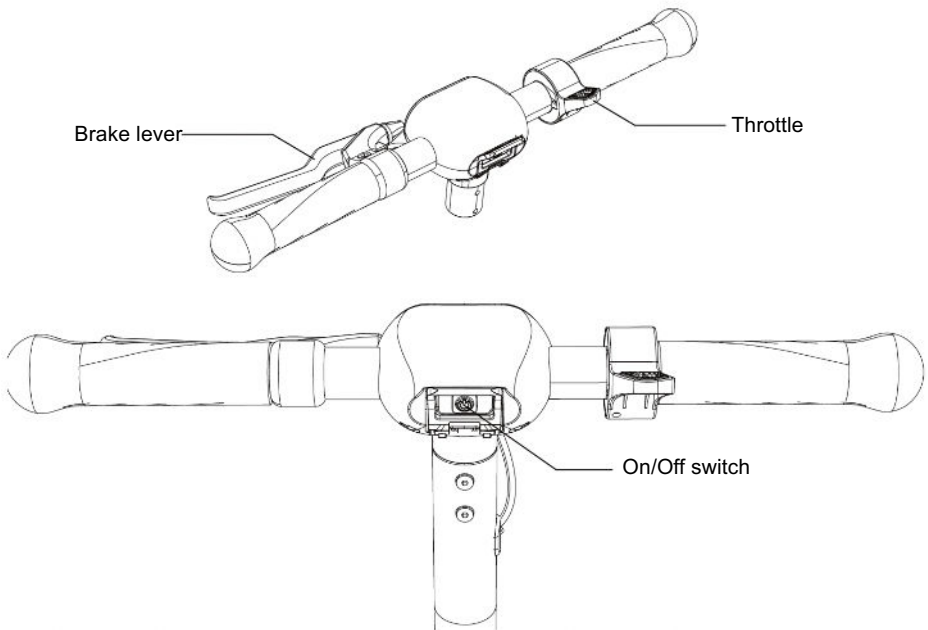


Scooter Console Functions.

Power On/Off: Hold the On/Off button for 2-3 seconds to turn on the scooter.

Bluetooth Connection: While the scooter is powered on, search for the Bluetooth name "IO HAWK Kids", and it can be connected via Bluetooth to play audio.

Riding with the Scooter: Once the scooter is turned on, place one foot on the deck and push off the ground with the other foot. Once the speed exceeds 3 km/h, press the throttle lever to accelerate the ride.



Tips for riding.

Before using your eScooter, make sure to visually inspect it for any signs of damage or loose parts/screws. Each eScooter is individually tested by the factory before shipping, but we acknowledge that it has traveled a long way and can occasionally be damaged during transit. If something doesn't feel right, contact your point of purchase.

Also, pull the brake lever and ensure that the brakes are sufficiently tight before your first ride and every subsequent ride.

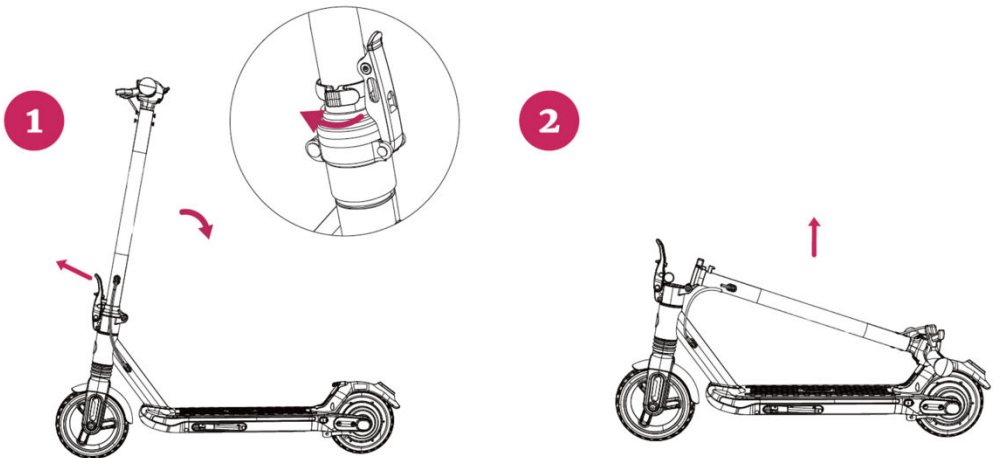
- Ensure you have enough open space ahead of you. Do not use the scooter indoors.
- Keep both hands on the handlebars while riding.
- Step on the scooter with one foot and gently kick with the other foot to set the scooter in motion.
- Hold on firmly and gently apply the throttle. Be prepared for a strong acceleration and start slowly pulling the throttle towards you.

Folding the eScooter.

Before folding the scooter, make sure that it is turned off.

Folding: Open the safety latch as shown in the illustration and pull the lever downwards. Fold the handlebar down towards the rear fender and lock the handlebar hook with the fender hook buckle.

Unfolding: Release the buckle from the fender hook. Pull the pins upward after unhooking and lock the latch at the bottom of the pins by pulling the clamp towards the pin. Test the stem before riding to ensure it is securely locked



Service and Repairs

Regularly cleaning and maintaining your electric scooter will extend its lifespan.

Cleaning and Storage: If the scooter is dirty, wipe it down with a soft, damp cloth.

DO NOT use alcohol, gasoline, kerosene, or other corrosive chemicals to clean the scooter, as it can severely damage the appearance and structure of the scooter. Please refrain from using a high-pressure cleaner as it can also damage the electronics.

Storage: When not in use, store the scooter in a dry and cool place. Avoid storing the scooter outdoors, as sunlight exposure can damage its appearance and shorten the lifespan of the battery and tires.

Information about the battery.

Use only the provided power adapter to charge your scooter. Using other power adapters may pose a fire hazard and damage the equipment.

Improper disposal of used batteries can seriously harm the environment. Please adhere to local disposal regulations.

Ensure to store your scooter and the power adapter under conditions that do not exceed 122 degrees Fahrenheit or fall below -4 degrees Fahrenheit.

Warning - Fire hazard. No user-serviceable parts. Prolonged exposure to UV rays, rain, and weather conditions can damage the enclosed materials. Store indoors when not in use.

Warning - To avoid overcharging, please do not charge the scooter for more than 6 hours.

Warranty

Please contact our customer service if you encounter any issues or require further information.

Customer Service Email: order@iohawk.de

1. Users should operate the device in accordance with the product manual. In case of performance failure caused by manufacturing quality, the company will fulfill warranty obligations in accordance with the provisions of the relevant state laws and regulations.
2. The company will continue to provide customer service for issues beyond the 2-year warranty period and for major warranty components, but repairs will be subject to charges.
3. If battery replacement is needed beyond the warranty period, our company will supply the battery at the factory price to ensure safety and avoid pollution.
4. We do not cover physical damages caused by negligent care and extreme riding.

