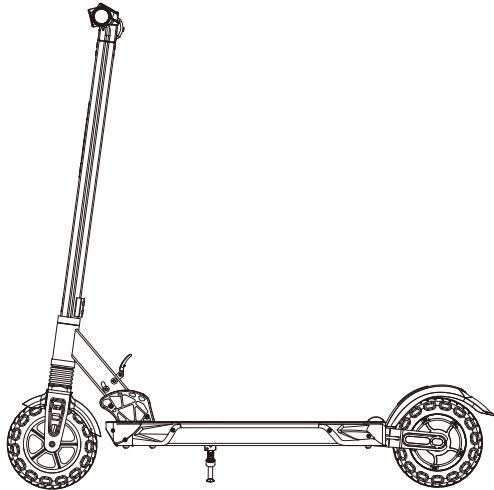


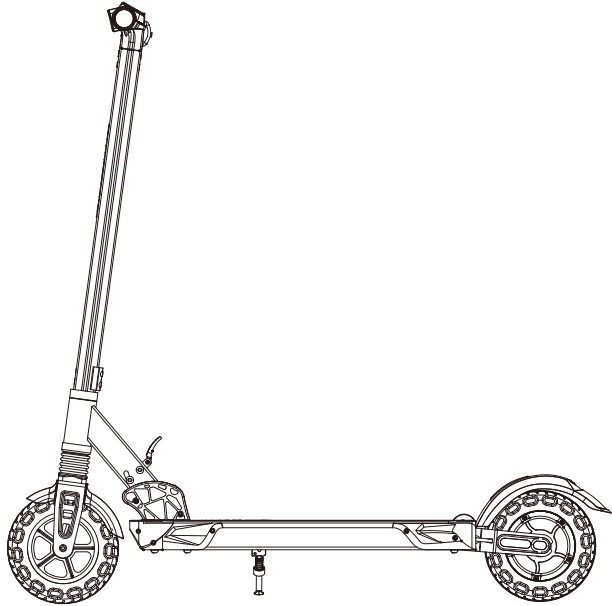
KUKirin S1 Pro

Gebrauchsanweisung

DE



www.kukirin.net



Bilder sind nur als Referenz, lesen Sie bitte das Produkthandbuch vor der Verwendung des Produkts - Garantiekarte enthalten

Das Verzeichnis

1 Produkte und Zubehör	1
2 Eigenschaften	2
3 Sicherheitshinweise	2
4. Produkt-Schaufenster	8
5. Montage des Scooters	9
6. Entfaltungsschritte	10
7. Klappbare Schritte	11
8. Aufladen	13
9. Versand	13
10. Grundlegende Bedienung	13
11. Betriebsanleitung	14
12. Anweisungen zum Reiten	15
13. Akkus und Ladegeräte	15
14. Beschreibung des Applets	15
15. LCD-Anzeige	17
16. Wartung	19
17. Allgemeine Probleme und Lösungen	19
18. Konfiguration der Parameter	20
19. Gewährleistungskarte	20
20. Garantie und Kundendienst	21
21. Gewährleistungskarte	22

Willkommen zur Nutzung

Vielen Dank, dass Sie sich für den KuKirin Scooter S1 Pro entschieden haben und das Vergnügen erleben möchten, das Ihnen ein elektrischer Scooter bringen kann.



1 Produkte und Zubehör

die Karosserie



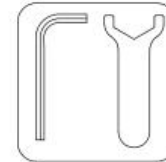
Zubehör



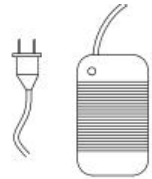
Gebrauchsanweisung
Ladegerät



Schrauben*4



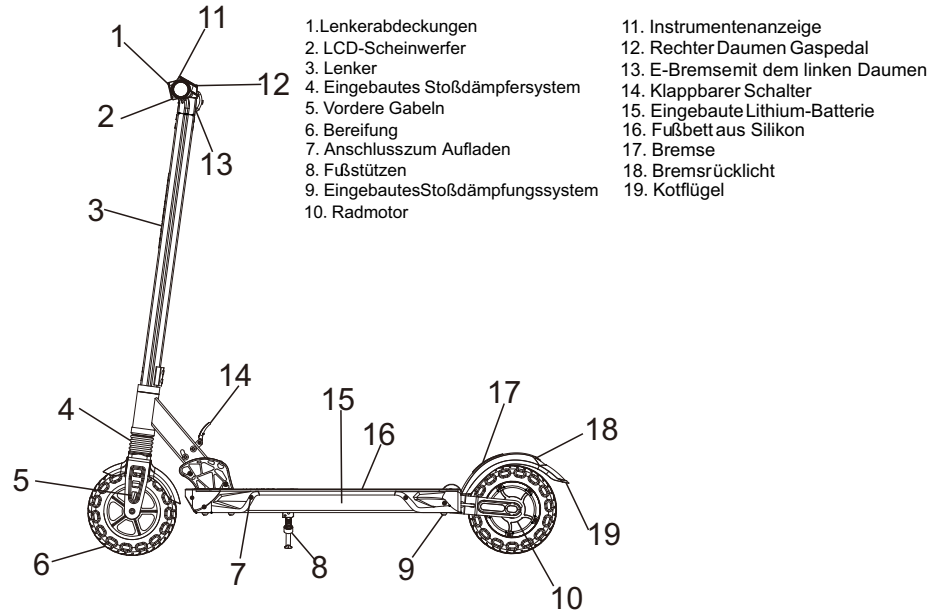
Werkzeugsatz mit



Schraubwerkzeugen

Bitte überprüfen Sie sorgfältig, dass der Inhalt der Box vollständig und unversehrt ist, und kontaktieren Sie den Verkäufer, wenn irgendwelche Gegenstände fehlen oder beschädigt sind

2 Eigenschaften

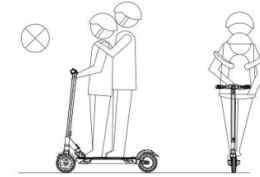


Benutzer sollten streng in Übereinstimmung mit den Verkehrsvorschriften fahren. Wenn es spezielle lokale Gesetze und Vorschriften gibt, sollten sie legal in Übereinstimmung mit

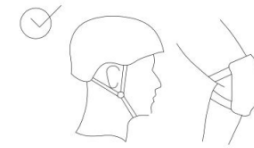
3 Sicherheitshinweise

Hinweis: Bitte lesen Sie die folgenden wichtigen Sicherheitshinweise vor dem Gebrauch sorgfältig durch und befolgen Sie sie.

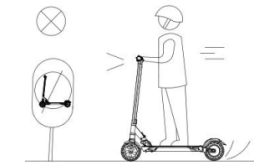
1. Dieses Produkt ist ein Elektroroller für Erwachsene und sollte nur von einem Erwachsenen benutzt werden, tragen Sie keine anderen Personen gleichzeitig.



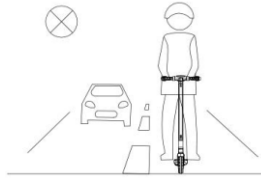
2. Bitte tragen Sie beim Fahren mit diesem Produkt einen Schutzhelm und andere Schutzausrüstung.



3. Fahren Sie dieses Produkt nicht in Bereichen, in denen es unsicher ist oder gegen Vorschriften verstößt.



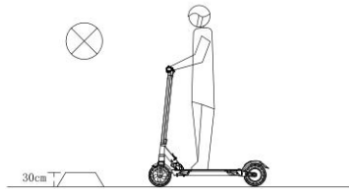
4. Bitte üben Sie zuerst im Freien, vermeiden Sie das Fahren auf der Fahrbahn und fahren Sie erst, wenn Sie es beherrschen.



5. Machen Sie keine gefährlichen Bewegungen und fahren Sie nicht einhändig, während das Fahrzeug in Bewegung ist, und halten Sie Ihre Füße auf dem Roller.



6. Versuchen Sie nicht, Stufen mit einem Abstand von mehr als 3 cm direkt zu überfahren, da dies zum Umkippen des Fahrzeugs und zu Verletzungen des Fahrers oder zu Schäden am Fahrzeug führen kann, und versuchen Sie, Stufen mit einem Abstand von weniger als 3 cm zu vermeiden.



7. Zu Ihrer Sicherheit auf der Straße halten Sie bitte Ihre Geschwindigkeit auf 25 km/h oder weniger. Wenn Sie fahren, schalten Sie bitte das Licht ein und halten Sie Ihre Geschwindigkeit auf 15 km/h oder weniger.



8. Verwenden Sie dieses Produkt nicht in Umgebungen unter -5°.



9. Wenn Sie auf unebene oder schlechte Straßenverhältnisse stoßen, verlangsamen Sie Ihre Fahrt und fahren Sie vorsichtig oder steigen Sie zum Schieben aus dem Auto aus.



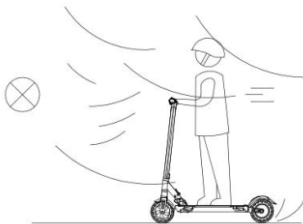
10. Fahren Sie nicht auf glatten Oberflächen (z. B. mit Eis bedeckt). Fahren Sie mit diesem Produkt nicht auf rutschigem Untergrund (z. B. mit Eis, Öl usw.).



11. Tauchen Sie das Produkt nicht tiefer als 1 cm in Wasser ein, um Schäden an den elektrischen Teilen des Fahrzeugs durch eindringendes Wasser zu vermeiden.



12. Bitte vermeiden Sie Fahrten bei schlechtem Wetter, wie Regen, Schnee und Wind, um unnötige Schäden durch unnötige Faktoren zu vermeiden.



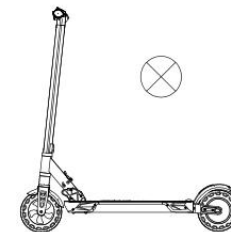
13. Der Benutzer sollte das Produkt in Übereinstimmung mit den entsprechenden Anweisungen im Produkthandbuch verwenden und die Tragfähigkeit des Produkts nicht überschreiten.



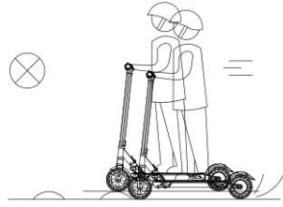
14. Vermeiden Sie es, das Produkt in heißen oder übermäßig kalten Umgebungen zu verwenden oder aufzustellen. Stellen Sie dieses Produkt nicht zusammen mit brennbaren Materialien auf, da dies im sehr unwahrscheinlichen Fall eines Brandes zu einem Feuer führen kann.



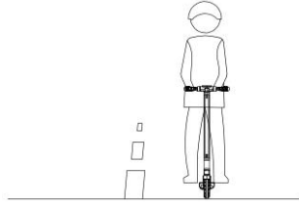
Vorsicht vor Feuer



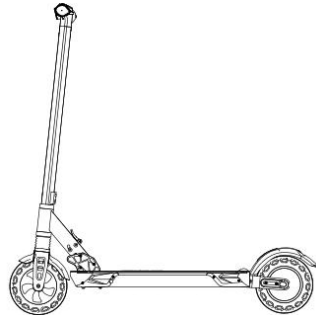
15. Der Scooter ist ein spezielles Fahrprodukt, also versuchen Sie bitte, ihn auf sanften und schlaglochfreien Oberflächen zu benutzen.



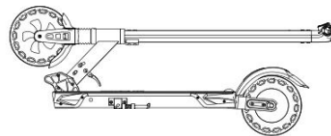
16. Die Benutzer müssen sich strikt an die Verkehrs- und Straßenverkehrsordnung der Volksrepublik China halten, und wenn es am Einsatzort besondere Gesetze gibt, müssen sie sich an die Gesetze und Vorschriften des Einsatzortes halten.



4. Produkt-Schaufenster



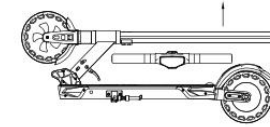
Entfaltungsstatus



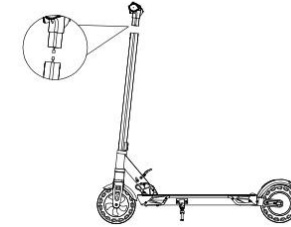
Klappbarer Status

5. Montage des Scooters

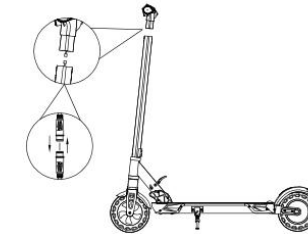
1. Klappen Sie den Roller aus und öffnen Sie die Parkhalterung. Entfalten des Scooters (siehe 6 Schritte zum Entfalten)



2. Bitte ziehen Sie die Hauptleitung im Inneren der Karosserieleiste heraus. Ziehen Sie die Hauptleitung in der Karosserieleiste bzw. die Hauptleitung im vorderen Teil des Fahrzeugs heraus.



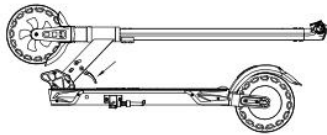
3. Bitte richten Sie die Schlitze genau so aus, wie es die Pfeile auf dem Hauptlinienaufkleber anzeigen. Bitte folgen Sie genau den Pfeilmarkierungen, um den Schlitz auszurichten, und stellen Sie sicher, dass der Lenkerkopf in den Körperbügel eingesteckt ist, wenn Sie das Kabel eingesteckt haben.



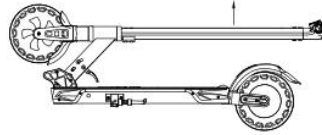
4. Ziehen Sie die Schrauben mit dem mitgelieferten Werkzeug an und überprüfen Sie, ob der Netzschalter nach der Montage ordnungsgemäß funktioniert. Prüfen Sie nach dem Zusammenbau, ob der Netzschalter richtig funktioniert. Ziehen Sie die Schrauben mit dem in der Packung enthaltenen Werkzeug an.

6. Entfaltungsschritte

1. Drücken Sie mit einer Hand auf den Abzug und ziehen Sie mit der anderen Hand den Hebel am Gehäuse nach oben, um es anzuheben.



2. Ziehen Sie den Karosseriehebel nach oben.



3. Halten Sie die Körperstange aufrecht und üben Sie Kraft nach vorne aus.

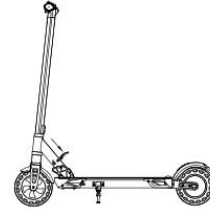


4. Vergewissern Sie sich, dass der Auslöser wieder nach oben schnappt und die Begrenzungswelle in die Begrenzungskerbe einrastet.

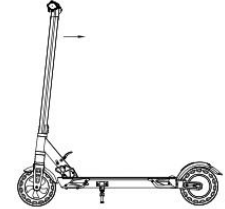


7. Klappbare Schritte

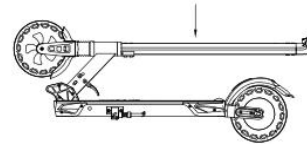
1. Drücken Sie den Körperhebel nach vorne und drücken Sie einen Fuß fest auf den Abzug.



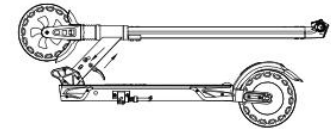
2. Sobald der Abzug bis zum Boden durchgedrückt ist, klappen Sie den Körperhebel zurück.



3. Legen Sie den Körperbügel ab.



4. Stellen Sie die Karosseriestange so ein, dass die Begrenzungswelle in den Begrenzungsschlitz zurückspringt.



8. Aufladen



Öffnen Sie den Gummistopfes Ladeanschlusses



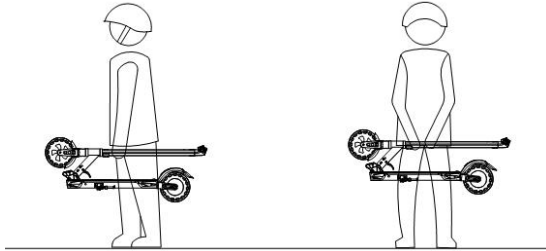
Anschließen des Ladegeräts



Befestigen Sie nach dem Aufladen des Gummistopfes

1. Öffnen Sie die Schutzhülle des Ladegummis und stecken Sie den Stecker des Ladegeräts in die Ladeöffnung an der Karosserie des Fahrzeugs.
2. Stecken Sie das Ladegerät in die Steckdose.
3. Wenn die Ladeanzeige rot leuchtet, bedeutet dies, dass der Akku geladen wird, wenn die Ladeanzeige grün leuchtet, bedeutet dies, dass der Akku vollständig geladen ist.

9. Versand



Zusammengeklappt können Sie den Scooter mit einer oder beiden Händen tragen.

10. Grundlegende Bedienung

A Netzschalter

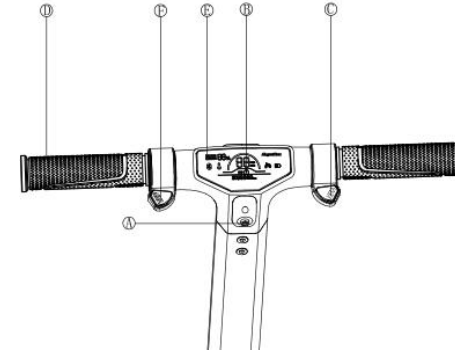
B Ganganzeige

C Geschwindigkeitsregler

D Handgriffsabdeckung

E Instrumentenanzeige

F Elektronische Bremse



11. Betriebsanleitung

Netzschalter

Drücken Sie den Netzschalter kurz für 1 Sekunde, um das Fahrzeug einzuschalten, drücken Sie den Netzschalter lang für 3 Sekunden, um das Fahrzeug auszuschalten.

Einstellung des Gangs

Drücken Sie die Einschalttaste 2 Mal kurz hintereinander, um den Gang zu wechseln. Der Einstellbereich ist 1 Gang (bis zu 9km/h), 2 Gänge (bis zu 17km/h) und 3 Gänge (bis zu 25km/h).

Geschwindigkeitskontrolle

Das Gaspedal wird nur aktiviert, wenn der Roller mit einer Geschwindigkeit von 3km/h oder mehr fährt. Durch Drücken des rechten Daumens auf das Gaspedal kann der Benutzer den Geschwindigkeitsbereich (1-25km/h) steuern.

Steuerung der Bremse

Je stärker der Druck auf die E-Bremse des linken Daumens ist, desto stärker ist die Bremskraft.

LED-Scheinwerferschalter

Klicken Sie bei eingeschaltetem Gerät auf die Einschalttaste, um die Scheinwerfer einund auszuschalten.

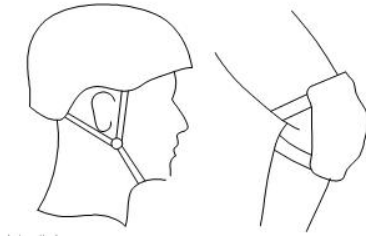
Notbremse

Wenn in einem Notfall, verwenden Sie Ihren Fuß, um die Bremsen zu betätigen, zu diesem Zeitpunkt können Sie sowohl Hinterrad Reibung Bremsen und elektronische Bremsen zu erreichen, unter normalen Umständen, verwenden Sie bitte nicht die hintere Notbremse kräftig bei hoher Geschwindigkeit, um nicht zu reiten Risiken oder Schäden am Hinterrad, das Unternehmen ist nicht verantwortlich für diese Schäden, müssen Sie zahlen, um zu reparieren.

Geschwindigkeitsregler

Wenn Sie den Roller benutzen möchten, müssen Sie die App öffnen und die Tempomat-Geschwindigkeit auswählen. Wenn das Fahrzeug die eingestellte Bereichsgeschwindigkeit bei konstanter Geschwindigkeit erreicht, wird die Tempomat-Funktion automatisch eingeschaltet. Sobald der Tempomat eingeschaltet ist, können Sie das Gaspedal loslassen und der Roller bewegt sich automatisch mit konstanter Geschwindigkeit vorwärts. Um den Tempomat zu deaktivieren, drücken Sie die linke Daumen-E-Bremse nach unten, um die Tempomat-Funktion zu deaktivieren und schalten Sie sie wieder ein, wenn die Fahrzeuggeschwindigkeit wieder die eingestellte Geschwindigkeit erreicht. Um den Tempomat zu deaktivieren, müssen Sie im Applet "no cruise" einstellen.

12.Anweisungen zum Reiten



Vorbereitung auf das Reiten

- 1 Wählen Sie einen geeigneten Ort für Ihr Reiten.
2. entfalten Sie das Produkt gemäß der Entfaltungsanleitung und bringen Sie Ihre Schutzausrüstung mit.



Mit dem Reiten beginnen

- 1 Drücken Sie die Einschalttaste, um das Gerät einzuschalten.
- 2 Stellen Sie einen Fuß auf das Pedal und den anderen Fuß auf den Boden.
3. schieben Sie das Fahrrad nach vorne und drücken Sie den rechten Daumen Gaspedal nach unten, das Fahrrad bewegt sich langsam vorwärts, dann stellen Sie den Fuß, der auf dem Boden war, auf das Pedal zur gleichen Zeit, wenn es reibungslos läuft, je größer der Winkel des rechten Daumen Gaspedal gedrückt wird, desto schneller wird das Fahrrad gehen.
Hinweis: Um ein sicheres Fahren zu gewährleisten, ist S1 ein Nicht-Null-Start und Sie müssen das Auto eine gewisse Strecke vorwärts schieben, bevor Sie die Gasfunktion nutzen können.

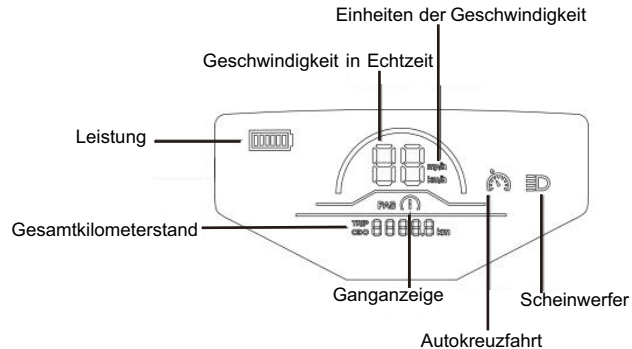


Anhalten

- 1 Unter normalen Umständen drücken Sie mit dem linken Daumen auf die E-Bremse, das Auto wird sofort die Bremsen abschalten, je größer der Winkel des Drucks nach unten, desto stärker die Bremskraft.
- 2 Im Notfall betätigen Sie die hintere Bremse mit dem Fuß, um sowohl die E-Bremse als auch die Reibungsbremse zu erreichen.



15.LCD-Anzeige



Automatische Geschwindigkeitsanzeige:

Öffnen	Schließen
Die automatische Geschwindigkeitsregelung ist eingeschaltet, die Kontrollleuchte bleibt an	Auto Cruise aus, die Kontrollleuchte erlischt

Scheinwerfer-Statusanzeige:

Öffnen	Schließen
Wenn der Scheinwerfer eingeschaltet ist, leuchtet die Kontrollleuchte lange Zeit	Beim Ausschalten des Scheinwerfers erlischt der Blinker

Drei-Positionen-Anzeige:

Erste Position	Zweite Position	Dritte Position
erste Position einschalten	Zweite Position einschalten	Dritte Position einschalten

Instrument ein/aus:

Im Aus-Modus: kurzes Drücken zum Einschalten Im Betriebsmodus: langes Drücken zum Ausschalten	Scheinwerfer ein/aus Betriebsmodus, kurz drücken Zyklus: ein → aus → ein	Gangschaltung Im Laufmodus: Doppelklick Zyklus: 1. Gang → 2. Gang → 3. Gang → 1. Gang Ausschalten, um den letzten Gang zu speichern
--	---	--

Mit blinkender Warnleuchte, angezeigten und blinkenden Werten E1-E9

Fehler	Code	Lösungen		
Fehler beim Kommunikationsempfang	1E	Prüfen Sie, ob das Bremsrücklicht leuchtet, wenn es schlecht ist, dann ist die Stromversorgung des Reglers unterbrochen, bitte tauschen Sie den Regler oder das Messgerät aus, wenn es leuchtet, dann prüfen Sie bitte, ob die Verbindungsleitung vom Messgerät zum Regler offen ist		
Motoren und Steuerungen Hall-Fehler	2E	Prüfen Sie, ob der Motor an das Steuerkabel angeschlossen ist.	Kein Anschluss, Verbindungskabel zwischen Motor und Steuerung	
Ausfall des Daumenbeschleunigers	3E	Bitte prüfen Sie, ob der Daumenbeschleuniger gedrückt ist	Drücken, um den Daumenbeschleuniger freizugeben, Rückstellung des Beschleunigers	
			Nein Bitte überprüfen Sie das Verbindungskabel zwischen dem Daumengaspedal und dem Instrument auf einen Kurzschluss oder einen offenen Stromkreis.	Unterbrechung oder Kurzschluss Austausch des Anschlusskabels
				Ersatz des Daumenbeschleunigers
Ausfall des Controllers	4E	Controller beschädigt, Controller austauschen		
Unterspannungsfehler	5E	Prüfen Sie, ob die Lithiumbatterie mit dem Kabel des Controllers verbunden ist.		
Motorphasenverschieben	6E	Prüfen Sie, ob der Motor an das Steuerkabel angeschlossen ist.	Wenn eine Verbindung besteht, trennen Sie bitte die Anschlussleitung, um zu messen, ob der Innenwiderstand zwischen den drei Phasenleitungen des Motors in einem vernünftigen Bereich liegt, im Allgemeinen innerhalb von $0,1 \Omega - 1 \Omega$, bei dessen Überschreitung der Motor ersetzt werden muss.	
		Erkennung von hohen Motortemperaturen	Motortemperatur zu hoch, warten, bis der Motor auf Betriebstemperatur abgekühlt ist Die Motortemperatur wird in der Regel daran erkannt, ob die Verbindungsleitung zum Regler kurzgeschlossen ist, bei Kurzschluss die Verbindungsleitung austauschen	

16 Wartung


Schmierung 

Alle sechs Monate müssen Sie eine kleine Menge weißes Fett oder Schmiermittel in den gefalteten Bereich zur Wartung einbringen. Alle drei Monate überprüfen Sie bitte den Roller auf lockere Schrauben und ziehen Sie diese fest, falls sie lose sind.

Batterien 

Wenn Sie Ihren Elektroroller zum ersten Mal erhalten, laden Sie bitte die Batterie vollständig auf, bevor Sie ihn benutzen. Die Batterie kann jederzeit aufgeladen werden, um sicherzustellen, dass sie eine Ladung hat, das Aufladen während dieser Zeit wird sie in keiner Weise beschädigen, bitte laden Sie sie einmal alle 3 Monate auf, wenn die Batterie nicht in Gebrauch ist.

Die ausgerüstete Lithiumbatterie kann mindestens 800-mal aufgeladen werden und kann im Normalfall über 1000-mal erreichen. Beim Laden von Lithiumbatterien kann es zu Gefahren kommen.

Lagerung und tägliche Pflege 

Lassen Sie den Roller nicht für längere Zeit in der heißen Sonne oder an anderen stark feuchten Orten stehen.

Halten Sie den Scooter bitte sauber.

17 Allgemeine Probleme und Lösungen

Wenn ein Problem mit dem Produkt auftritt, versuchen Sie bitte auf folgende Weise, es zu lösen.

1. schwarzer Bildschirm auf dem Display

Ursache: Das Gerät war zu lange dem Sonnenlicht ausgesetzt.

Lösung: Bringen Sie das Gerät für eine gewisse Zeit in eine schattige Umgebung und schalten Sie es wieder ein.

2. der Wert und der tatsächliche Wert stimmen nicht überein

Ursache: Falsche oder fehlende Parametereinstellungen.

Lösung: Halten Sie die Einschalttaste gedrückt, um das Gerät auszuschalten, und drücken Sie dann kurz die Einschalttaste, um das Fahrzeug neu zu starten.

3. die Digitalanzeige ist dunkel

Grund: Schlechter Batteriekontakt oder leere Batterie.

Lösung: Schalten Sie das Gerät aus und starten Sie es neu. Sollte das Problem weiterhin bestehen, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Händler.

4. wenn das Produkt nicht richtig funktioniert

Überprüfen Sie bitte, ob die folgenden Punkte beachtet wurden

- a. Der Strom ist eingeschaltet.
- b. Prüfen Sie über das Display, ob der Akku geladen ist.
- c. Die elektronische Bremse für den linken Daumen und die Hinterradbremse sind in Position.
- d. Alle Buchsen und Anschlusslöcher sind korrekt angeschlossen.

Wenn das Produkt nach Befolgung aller oben genannten Schritte immer noch nicht ordnungsgemäß funktioniert, wenden Sie sich bitte an die Postvertriebsstelle des Herstellers.

18 Konfiguration der Parameter

Parameter	Name des Produkts	<i>KuKirin S1 Pro</i> Scooter
	Modellnummer	<i>KuKirin S1 Pro</i>
Größe	Länge*Breite*Höhe	1100*440*10900
	Zusammengeklappt: L*B*H	1100*440*440
Gewicht	Nettogewicht	ca.14kg
Status	Maximale Tragfähigkeit	120kg
Wichtigste Parameter	Maximale Geschwindigkeit	ca.30km/h
	Volle Ladungsreichweite	18-23km (Hängt von der Umgebung ab. Winkel. Von der Geschwindigkeit. Fahrgewohnheiten und anderen Faktoren)
	Maximaler Anstieg	ca.14%
	Umfang der Anwendung	Glatter und stabiler Straßenbelag mit weniger als 2 cm Unebenheiten und weniger als 3 cm Vertiefungen
	Reifen	8" Gummireifen
	Schwingungsdämpfende Systeme	Federdämpfung vorne + verdeckte Dämpfung hinten
	Staub- und wasserdicht	IP54
	Bremssystem	Elektronische Bremse + Fußbremse
	LCD-Anzeige	Geschwindigkeit, Kilometer, Gänge
	Beleuchtungssysteme	LCD-Hochleistungscheinwerfer
Parameter der Aufladung	Motorleistung	350W
	Nenneingangsspannung des Adapters	50/60Hz
	Lithium-Batterien	36V 7.5AH
	Aufladezeit	ca.3-4h

19 Gewährleistungskarte

Wenn Sie ein Produkt kaufen, füllen Sie bitte die folgenden Informationen vollständig und deutlich aus und versehen Sie es mit dem Siegel des Verkäufers, um Ihre Rechte zu schützen.

Informationen für den Benutzer	Name		E-Mail	
	Postanschrift			
	Kontaktnummer		Postleitzahl	
Informationen zum Produkt	Name des Produkts		Datum des Verkaufs	
	Modellnummer		Rechnungsnummer	
Informationen für Verkäufer	Name		Kontaktnummer	
	Adresse		Postleitzahl	

Hinweis: (1) Dieses Formular ist vom Verkäufer abzustempeln und zu bestätigen, (2) Bei Produkten, die den einschlägigen "Three Pack"-Vorschriften unterliegen, ist diese Garantiekarte gleichwertig mit dem "Three Pack Certificate", (3) Für die Wartungsaufzeichnungen gilt die Wartungsbescheinigung der autorisierten Servicestelle.

20 Garantie und Kundendienst

Garantieerklärung

Wenn das Produkt ab dem Zeitpunkt des Kaufs unter Garantie steht, werden wir es kostenlos reparieren oder zurücksenden, wenn es aufgrund eines von uns bestätigten Qualitätsmangels bei normalem Gebrauch ausfällt oder beschädigt wird. Umtausch oder Rückgabe des Produkts. Das zu ersetzende Produkt oder Teil kann nicht neu sein, muss sich jedoch in einem guten Zustand befinden und dem Originalprodukt oder -teil funktionell mindestens gleichwertig sein, sofern das Gesetz nichts anderes bestimmt. Die Garantiezeit beginnt mit dem Erstkauf des Produkts und richtet sich nach dem Rechnungsdatum. Liegt keine gültige Rechnung vor, beginnt die Gewährleistungsfrist mit dem Datum der Lieferung des Produkts plus (30) Tage. Liegt das Rechnungsdatum nach dem tatsächlichen Lieferdatum des Produkts, beginnt die Gewährleistungsfrist mit dem tatsächlichen Lieferdatum. Die Garantiezeit beginnt spätestens am sechzigsten (60.) Tag

nach dem Datum der Lieferung des Produkts. Für das reparierte oder ausgetauschte Produkt gilt die Garantie noch für den Rest der Garantiezeit, mindestens jedoch für dreißig (30) Tage. Um eine Garantie zu beantragen, wenden Sie sich bitte an den Verkäufer des Produkts oder rufen Sie die offizielle Service-Hotline an und folgen Sie unseren Anweisungen. Wenn Sie die Garantie in Anspruch nehmen, müssen Sie einen genauen Nachweis erbringen. Eine gültige, vollständige und lesbare Verkaufsrechnung.

Die obige Garantie gilt nicht für Ausfälle oder Schäden, die verursacht werden durch: (a) unsachgemäßen Gebrauch. Fehlgebrauch oder unsachgemäßen Transport. Wartung oder Lagerung, wie z.B., aber nicht beschränkt auf, Verwendung bei unangemessenen Temperaturen. Feuchtigkeit oder andere ungeeignete Umgebungsbedingungen. Verwahrung oder Pflege; (b) höhere Gewalt oder Unfall. (c) unbefugte Reparatur oder Demontage durch nicht von uns autorisierte Personen; (d) Produkte oder Dienstleistungen Dritter; (e) Verwendung des Produkts für andere als die angegebenen oder beabsichtigten Zwecke; (f) Verwendung in einer Weise, die den Gebrauchsanweisungen für das Produkt widerspricht; (g) Verwendung des Produkts für kommerzielle Zwecke; oder (h) das Fahrzeug hat eine kumulative Laufleistung von mehr als 2000 Kilometern aufzuweisen. Normale Abnutzung oder Verschlechterung im Laufe des Gebrauchs des Produkts, Kratzer. Kratzer und Schrammen sowie Probleme, die durch die Verwendung von Lacken verursacht werden. Lösungsmittel oder Chemikalien fallen nicht unter die Garantie. Die Garantie ist nichtig, wenn das Originaletikett verändert oder zerstört wurde. Es wird nicht garantiert, dass sich das Produkt und das Begleitmaterial in einem guten Zustand befinden; es ist zu überprüfen, und etwaige Unstimmigkeiten sind bei Erhalt zu beanstanden.

Dies sind alle von uns gegebenen Garantien in Bezug auf die Produkte und gelten nur innerhalb der Gerichtsbarkeit des chinesischen Festlandes. Diese Garantie gewährt Ihnen bestimmte Rechte, die Sie auch nach dem Gesetz haben können, und nichts in diesem Dokument beeinträchtigt Ihre Verbraucherrechte, die nach dem Gesetz nicht ausgeschlossen oder eingeschränkt werden können.

Informationen zur Produktgarantie

Typ	Garantie Inhalt	Gewährleistungsfrist
Steuerungen	Steuereinheit und zentrale Instrumententafel	Ein Jahr
Lithium-Batterien	Lithium-Akkupacks und Schutzplatten	Ein Jahr
Hauptteil	Baugruppe Rahmen. Radmotor. Vorderes Gehäuse. Baugruppe Bremse. Zusammenklappbare Baugruppe. Karosseriestangen. Vorderradgabel. Drehende Teile der Gabelholme. Steuerbus. Vorderradnabe.	Ein Jahr
Anhänge	Ladegerät, Elektronische Bremsen, Tsugaike-Beschleuniger	Sechs Monate

Warmer Tipp: Außenschlauch des Reifens. Scheinwerfer-Baugruppe. Instrumentenabdeckung. Lenkerabdeckung. Schutzbleche. Rücklicht. Dekorative Abdeckung. Fußrasten. Halterungen für Ladeanschlüsse. Verbrauchsmaterial wie Stecker und Werkzeugsätze fallen nicht unter die Garantie.

21 Gewährleistungskarte

Wenn Sie ein Produkt kaufen, füllen Sie bitte die folgenden Informationen vollständig und deutlich aus und versehen Sie es mit dem Siegel des Verkäufers, um Ihre Rechte zu

Informationen für den Benutzer	Name		E-Mail	
	Postanschrift			
Informationen zum Produkt	Kontaktnummer		Postleitzahl	
	Name des Produkts		Datum des Verkaufs	
Informationen für Verkäufer	Modellnummer		Rechnungsnummer	
	Name		Kontaktnummer	
	Adresse		Postleitzahl	
Hinweis: (1) Dieses Formular ist vom Verkäufer abzustempeln und zu bestätigen, (2) Bei Produkten, die den einschlägigen "Three Pack"-Vorschriften unterliegen, ist diese Garantiekarte gleichwertig mit dem "Three Pack Certificate", (3) Für die Wartungsaufzeichnungen gilt die Wartungsbescheinigung der autorisierten Servicestelle.				