



 www.kukirin.net

 service@kukirin.net

KUKirin G1 Pro

OPERATION MANUAL



www.kukirin.net

Deutsch

Inhaltsverzeichnis

1. Hinweis	2. Warnungen	3. Schema
4. Parametertabelle	5. Packliste	6. Montageanleitung
7. Wartung	8. Betriebsanleitung	9. Fehlerbehebung
10. Aufladen	11. Garantie	

1. Hinweis

Es ist wichtig, dass Sie Ihren neuen Elektroroller vollständig verstehen, damit Sie die beste Leistung, den besten Komfort, den größten Spaß und die größte Sicherheit aus Ihrer Fahrt herausholen können. Das erste, was Sie tun sollten, um Ihren neuen Roller zu verstehen und ihn richtig zu bedienen, ist, die Bedienungsanleitung sorgfältig zu lesen.

Es ist wichtig, dass Sie Ihre erste Fahrt auf sichere und kontrollierte Weise unternehmen, d. h. halten Sie sich von Autos, Hindernissen und anderen Fahrern fern, fahren Sie nicht auf Autobahnen, Schnellstraßen, öffentlichen Wegen, gegen den Verkehrsfluss, vermeiden Sie Fahrten im Regen, fahren Sie langsamer und umfahren Sie überschwemmte Straßen, usw.

Roller sind ein Verkehrsmittel, das ein gewisses Risiko birgt. Benutzen Sie während der Fahrt kein Mobiltelefon und tragen Sie keine Kopfhörer, kennen Sie die Verkehrsregeln für das Fahren mit einem Elektroroller auf öffentlichen Straßen und befolgen Sie sie bei jeder Fahrt. Vergessen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit nie, einen geeigneten Helm zu tragen, bevor Sie auf den Roller steigen. Schutzausrüstung wie Ellbogen- und Knieschützer werden für einen besseren Schutz empfohlen.

Elektroroller werden ohne die vorgeschriebene Grundausstattung geliefert, und die Situation kann von Ort zu Ort unterschiedlich sein. Wenn Sie also beabsichtigen, Elektroroller auf öffentlichen Straßen zu benutzen, ist es notwendig, sie mit einer obligatorischen Grundausrüstung gemäß den einschlägigen Gesetzen und Vorschriften auszustatten.

Dieses Produkt ist für Ihren persönlichen Gebrauch bestimmt. Verwenden Sie es nicht für kommerzielle oder andere Zwecke.

Bewahren Sie dieses Handbuch zum Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.

2. Warnungen

Prüfen Sie vor der Fahrt den Luftdruck der Reifen, ob der Lenker richtig und fest sitzt. Vergewissern Sie sich, dass die Batterie voll aufgeladen ist. Wenn die Batterie während der Fahrt leer ist, fahren Sie bitte langsam und gleichmäßig und laden Sie sie so schnell wie möglich wieder auf.

Überprüfen Sie das Ladegerät, das Kabel und den Stecker vor jedem Ladevorgang. Verwenden Sie das Ladegerät nicht, wenn es in irgendeiner Weise beschädigt ist.

Beim Bremsen auf nasser Fahrbahn ist der Bremsweg meist länger als auf trockener Fahrbahn. Bremsen Sie daher früher, um sicherer anzuhalten.

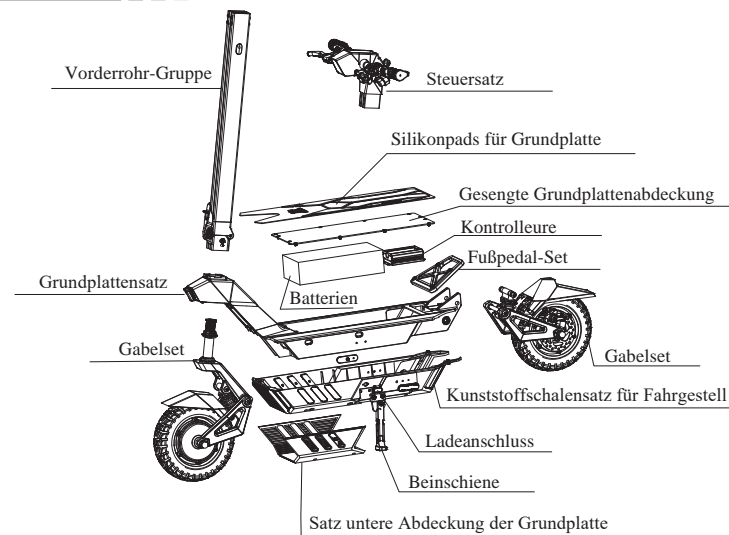
Versuchen Sie, Ihren Elektroroller nicht bei Regen, Sturm oder Schnee zu benutzen. Wenn die elektrischen Komponenten (Steuergerät, Motor und Batterie) nass werden oder in Wasser eintauchen, führt dies zu irreversiblen Schäden oder sogar zu einer Explosion der Batterie.

Dieses Produkt kann jeweils nur von einem Erwachsenen benutzt werden. Nehmen Sie keine weiteren Personen mit. Fahren Sie nicht, wenn Sie sich unwohl fühlen oder unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.

Dieses Fahrzeug ist kein Spielzeug. Wie bei jedem anderen Fahrzeug besteht die Möglichkeit, zu stürzen, zu verunglücken oder andere gefährliche Situationen zu erleben. Geben Sie Ihren Motorroller nicht an Personen weiter, die nicht wissen, wie man ihn richtig benutzt. Wenn Sie andere mit Ihrem Roller fahren lassen, sind Sie dafür verantwortlich, dass alle Fahrer alle Warnungen, Vorsichtsmaßnahmen, Anweisungen und Sicherheitsvorkehrungen kennen und in der Lage sind, das Produkt sicher und verantwortungsbewusst zu benutzen und sich und andere vor Verletzungen zu schützen.

Elektro-Scooter sollten von brennbaren Gegenständen und offenen Flammen ferngehalten werden.

3. Schema



4. Parametertabelle

Name des Gegenstands	KuKiin G1 Pro	
Größe	Gefaltetes Größe	1270*598*575mm
	Ungefaltetes Größe	1270*598*1330mm
Wichtigste Parameter	Maximale Geschwindigkeit	≤ 25 km/h
	Mittlere Reichweite	≤ 70 km
	Maximale Steigung	≤ 26°
	Reifen	10-Zoll-Geländereifen
	Stoßdämpfung	Vordere und hintere Federdämpfung
	Abdichtung	IP54
	Bremse	Scheibenbremsen vorne und hinten
	Inhalt anzeigen	Geschwindigkeit, Kilometerstand, Batterie, Scheinwerfer, usw.
Akku-Daten	Eingangsspannung	100~240V/50~60Hz
	Spannung/skapazität	48V/20.8Ah
	Ladezeit	54.6V/2A Ladegerät, lädt in ca. 10 Stunden.
Maximale Belastung	Maximale Belastung	120 kg
Gewichte	Nettogewicht	Ca. 35 kg

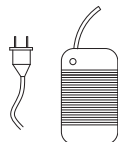
5. Packliste



1. Benutzerhandbuch*1



2. Werkzeugsatz*1



3. Ladegerät*1



4. Schraube*8

Bitte prüfen Sie sorgfältig auf fehlende Schäden.

6. Montageanleitung

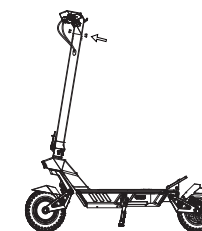
Auspacken und Montage



1. Ziehen Sie die Halterung heraus, um den Klappschar zu sichern.

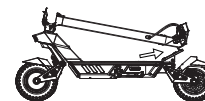


2. Stecken Sie den T-Kopf in die Steigleitung.

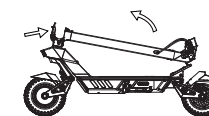


3. Die Schrauben anziehen und den Netzschalter überprüfen.

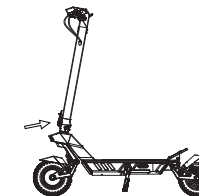
Kollabieren Erweitern



1. Senken Sie den Haken ab und ziehen Sie den Tragegurt hoch.



2. Den Tragegurt hochziehen.



3. Verriegeln Sie den Faltclip.

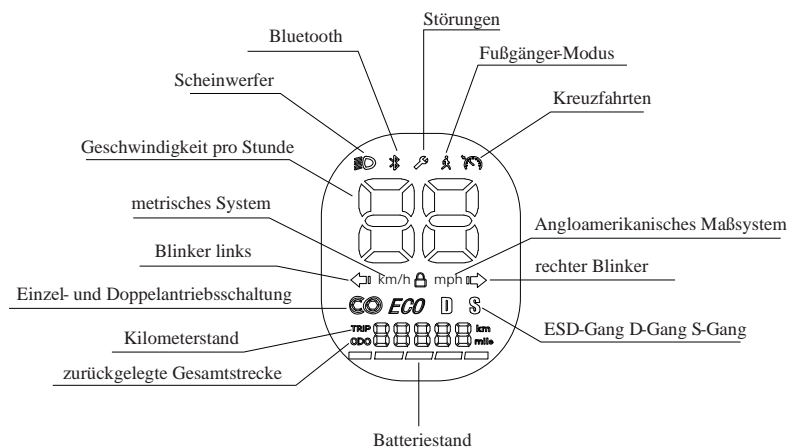
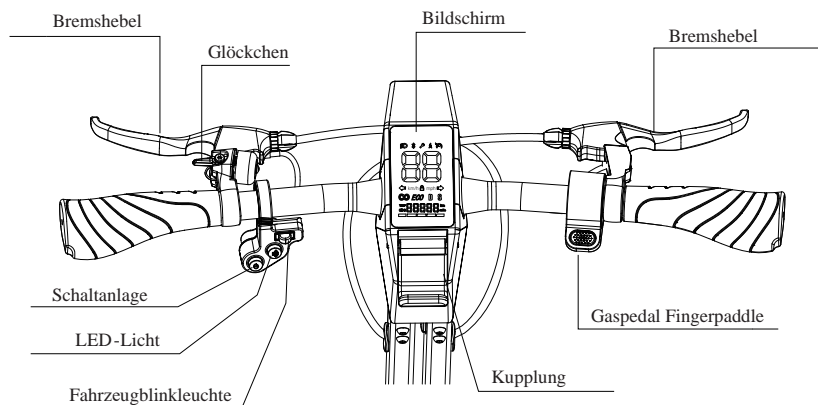
7. Wartung

Schmiermittel: Alle sechs Monate müssen Sie eine kleine Menge weißes Fett oder Schmiermittel zu den gefalteten Teilen hinzufügen, um die Wartung zu tun, alle drei Monate überprüfen Sie bitte den Roller, um zu sehen, ob es irgendwelche Schrauben locker ist, wenn es lose ist, bitte festziehen.

Batterie: Bitte schalten Sie den Strom aus, wenn Sie ihn aufladen oder nicht benutzen, wenn Sie ihn lange Zeit nicht benutzen, stellen Sie den Elektroroller an einen sicheren Ort und laden Sie ihn mindestens einmal in 3 Monaten auf.

Lagerung: Bitte lassen Sie den Roller nicht für eine lange Zeit in der heißen Sonne oder anderen stark feuchten Orten, bitte halten Sie den Roller sauber.

8. Betriebsanleitung



Starteinstellungen: Langes Drücken der Power-Taste zum Einschalten, Einzelklick zum Schalten der Gänge, Doppelklick zum Wechsel zwischen Einzel- und Doppelantrieb, Vierfachklick zum Umschalten von TRIP/ODO, Halten des Bremshebels und dann kontinuierliches Vierfachklicken der Power-Taste, um in das Einstellungs-menü zu gelangen. Scheinwerfer-Taste: Einzelne Betätigung der Scheinwerfertaste lässt die vorderen und hinteren Lichter gleichzeitig aufleuchten, während beim Bremsen die Bremslichter blinken.

Blinker-Taste links/rechts: Durch Betätigung der linken/rechten Blinkertaste blinken die linken/rechten Blinkleuchten, wobei nur das entsprechende Symbol auf dem Armaturenbrett blinkt, begleitet von einem synchronen akustischen Signal.

Halten Sie den Bremshebel fest und betätigen Sie dann viermal hintereinander die Power-Taste, um das Einstellungs-menü zu öffnen: Bestätigen Sie mit der Scheinwerfertaste.

P0: Auswahl Kilometer, Meilen, Standardeinstellung Kilometer (0: Kilometer, 1: Meilen).

P3: Geschwindigkeitsregelanlage, Standardeinstellung keine Geschwindigkeitsregelung (0: keine Geschwindigkeitsregelung, 1: Geschwindigkeitsregelung).

P4: Einstellungen Nullstart, Nicht-Nullstart, Standardeinstellung Nicht-Nullstart (0: Nullstart, 1: Nicht-Nullstart).

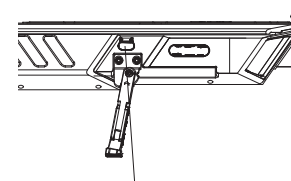
PA: Einstellung des Umgebungslichts, standardmäßig ein (1: ein, 0: aus).

9. Fehlerbehebung

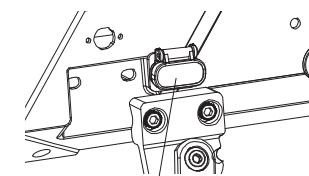
Fehler	Code	Verschreibung
Motorenhalle	E01	Tauschen Sie den hinteren Motor/Regler aus und versuchen Sie es erneut.
Gaspedal	E02	Tauschen Sie die Drosselklappe aus und versuchen Sie es erneut.
Phasenunsymmetrie	E04	Die Batterie ist schwach, aufladen und erneut versuchen.
Überstromschutz	E08	1. Überprüfen Sie den Kabelanschluss. 2. Tauschen Sie den Controller aus.
Kontrolleure	E10	Tauschen Sie das Steuergerät aus und versuchen Sie es erneut.
Newsletter	E20	Tauschen Sie das Mess/Steuergerät aus und versuchen Sie es erneut.
Bremse	E40	1. Überprüfen Sie den Kabelanschluss des Bremshebels. 2. Ersetzen Sie den Bremshebel.

10. Aufladen

Warmer Tipp: Die Ladeanzeige leuchtet rot, wenn das Gerät geladen wird, und grün, wenn es voll ist.



Ladeanschluss



Ladeanschluss

11. Garantie

Ab dem Datum, an dem Sie für das Produkt unterschreiben, bis zum Ende der Garantiezeit kann das Produkt bei einem Defekt oder Bruch kostenlos repariert, ungetauscht oder zurückgegeben werden, wie von der KuKirin-Kundendienststelle festgestellt. Wenden Sie sich dazu bitte an den Verkäufer des Produkts und folgen Sie den Anweisungen, wobei Sie genaue, vollständige und gültige Kaufinformationen oder die Rechnung vorlegen müssen.

Garantie	Garantiezeit
Steuergeräte, Messgeräte, Motoren, Lithium-Batterien, Ladegeräte.	ein halbes Jahr
Rahmen, Vordere Karosserie, Hintere Nabe, Bremsen, Faltung, Körperbars, Gabeln, Bremsen, Gaspedal, Fingerpaddle usw.	erstes Jahr