



Mehr Werbung und Werbegeschenk auf Facebook,
Scannen Sie den "Gyroor" Messenger QR-Code, um ihn
bald zu erhalten

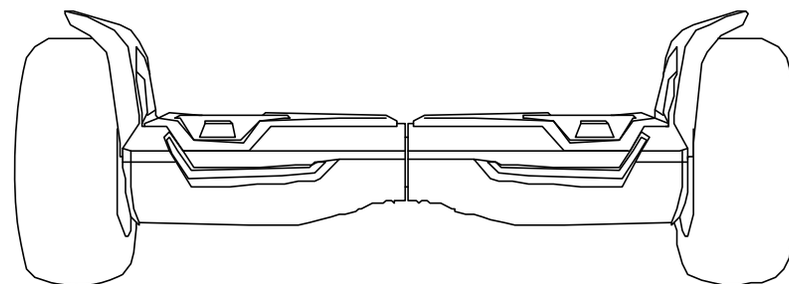
*Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen am Produkt vorzunehmen und dieses Handbuch
jederzeit zu aktualisieren.
Besuchen Sie www.gyroor.com, um das neueste Benutzerhandbuch herunterzuladen.*

www.gyroor.com

GYROOR[®]



www.gyroor.com



Hoverboard G2

BENUTZERHANDBUCH



Mehr Werbung und Werbegeschenk auf Facebook,
Scannen Sie den "Gyroor" Messenger QR-Code, um ihn
bald zu erhalten



Mehr Werbung und Werbegeschenk auf Facebook,

Scannen Sie den "Gyroor" Messenger QR-Code, um ihn bald zu erhalten

Gyroor haftet nicht für Schäden, die durch unangemessenen Gebrauch verursacht werden. Bitte schauen Sie sich vor dem Gebrauch das Anleitungsvideo von Gyroor an.

Verknüpfung:<https://gyroorboard.com/pages/review>

Contents

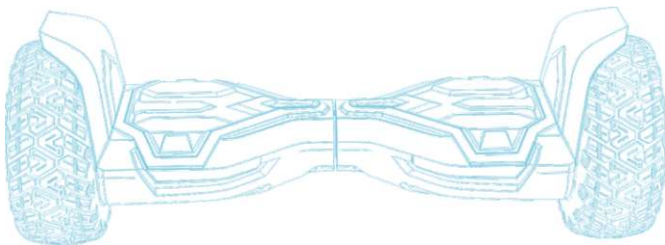
| | |
|---|----|
| 1. Fahrsicherheit | 01 |
| 2. Packliste | 03 |
| 3. Diagramm | 04 |
| 4. Aufladen | 05 |
| 5. Erste Fahrt | 05 |
| 6. Reiten lernen | 07 |
| 7. Warnung | 08 |
| 8. Instandhaltung | 11 |
| 9. Spezifikationen | 13 |
| 10. Kalibrierung und Alarmer | 14 |
| 11. Über App | 15 |
| 12. Zertifizierungen | 16 |
| 13. Marken- und rechtliche Erklärung | 16 |
| 14. Garantie | 16 |
| 15. Garantie | 17 |
| 16. Schreiben Sie eine Bewertung, um ein Geschenk zu erhalten | 17 |
| 17. FAQ | 18 |

Vielen Dank, dass Sie sich für den Gyroor-Krieger G2 entschieden haben.

Vielen Dank, dass Sie sich für den Gyroor-Krieger G2 entschieden haben.

*Um viele Funktionen Ihres Gyroor Warrior G2 nutzen zu können,
müssen Sie diese Anweisungen lesen und befolgen.*

Genieße deine Fahrt!



Hinweis: Der Amazon Store von "Magic Hover" und "Gyroshoes" ist Gyroors autorisierter Distributor. Alle Produkte sind zu 100% mit Gyroor identisch. Wir können diesen beiden

Stores auch den professionellsten Service bieten, unabhängig von Problemen oder Fragen. Bitte kontaktieren Sie uns frei, danke.

1. Fahrsicherheit

1. Der G2 ist ein Freizeitprodukt. Bevor Sie die Reitfähigkeiten beherrschen, müssen Sie üben. Weder Gyroor Technology Co., Ltd noch Shenzhen Chitado Technology Co., Ltd sind für Verletzungen oder Schäden verantwortlich, die durch Unerfahrenheit oder Nichtbeachtung der Anweisungen in diesem Dokument verursacht werden.
2. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass Sie das Risiko verringern können, indem Sie alle Anweisungen und Warnungen in diesem Handbuch befolgen. Sie können jedoch nicht alle Risiken beseitigen. Denken Sie daran, dass Sie bei jeder Fahrt mit dem G2 Verletzungen oder den Tod durch Kontrollverlust, Kollisionen und Stürze riskieren. Beachten Sie beim Betreten des öffentlichen Raums immer die örtlichen Gesetze und Vorschriften. Wie bei anderen Fahrzeugen erfordern schnellere Geschwindigkeiten einen längeren Bremsweg. Plötzliches Bremsen auf glatten Oberflächen kann zu Radschlupf, Gleichgewichtsverlust oder Stürzen führen. Seien Sie vorsichtig und halten Sie beim Fahren immer einen Sicherheitsabstand zwischen Ihnen und anderen Personen oder Fahrzeugen ein. Seien Sie wachsam und langsamer, wenn Sie unbekannte Bereiche betreten
3. Tragen Sie beim Fahren immer einen Helm. Verwenden Sie einen zugelassenen Fahrrad- oder Skateboardhelm, der richtig zum Kinnriemen passt und Schutz für Ihren Hinterkopf bietet.
4. Versuchen Sie Ihre erste Fahrt nicht in einem Bereich, in dem Sie Kindern, Fußgängern, Haustieren, Fahrzeugen, Fahrrädern oder anderen Hindernissen und potenziellen Gefahren begegnen könnten
5. Respektieren Sie Fußgänger, indem Sie immer die Vorfahrt gewähren. Fahren Sie nach Möglichkeit links vorbei. Wenn Sie sich einem Fußgänger von vorne nähern, bleiben Sie rechts und verlangsamen Sie den Vorgang. Vermeiden Sie es, Fußgänger zu erschrecken. Wenn Sie sich von hinten nähern, melden Sie sich an und verlangsamen Sie beim Passieren die Gehgeschwindigkeit. Bitte beachten Sie die örtlichen Verkehrsregeln und -bestimmungen, wenn die Situation anders ist.
6. Befolgen Sie an Orten ohne Gesetze und Vorschriften für selbstausgleichende Elektrofahrzeuge die in diesem Handbuch aufgeführten Sicherheitsrichtlinien. Weder Gyroor Technology (CHINA) Co., Ltd noch Shenzhen Chitado Technology Co., Ltd sind für Sachschäden, Personenschäden / Todesfälle, Unfälle oder Rechtsstreitigkeiten verantwortlich, die durch Verstöße gegen die Sicherheitsanweisungen verursacht werden
7. Erlauben Sie niemandem, Ihren G2 alleine zu fahren, es sei denn, er hat dieses Handbuch sorgfältig gelesen und das Sicherheitsvideo angesehen. Die Sicherheit neuer Fahrer liegt in Ihrer Verantwortung. Helfen Sie neuen Fahrern, bis sie mit der Grundbedienung des G2 vertraut sind, und stellen Sie sicher, dass jeder neue Fahrer einen Helm und andere Schutzausrüstung trägt.
8. Vor jeder Fahrt auf lose Befestigungselemente, beschädigte Komponenten und niedrigen Reifendruck prüfen. Wenn der G2 ungewöhnliche Geräusche macht oder einen Alarm signalisiert, hören Sie sofort auf zu fahren. Diagnostizieren Sie Ihren G2 über die Gyroor-Scooter-App und wenden Sie sich an Ihren Händler.
9. Wachsam sein! Scannen Sie sowohl weit vor als auch vor Ihrem G2 - Ihre Augen sind das beste Werkzeug, um Hindernissen und Oberflächen mit geringer Traktion (einschließlich, aber nicht beschränkt auf nassen Boden, losen Sand, losen Kies und Eis) sicher auszuweichen.

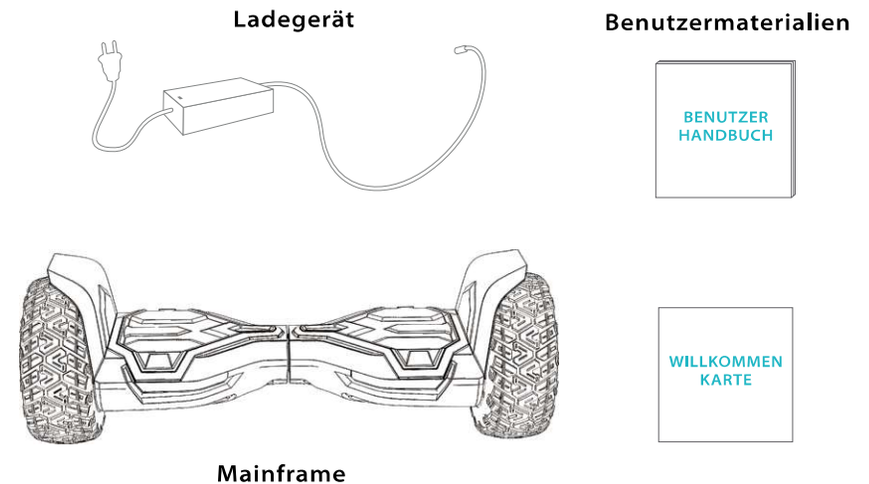
10. Um das Verletzungsrisiko zu verringern, müssen Sie alle Hinweise in diesem Dokument „VORSICHT“ und „WARNUNG“ lesen und befolgen. Fahren Sie nicht mit unsicherer Geschwindigkeit. Fahren Sie unter keinen Umständen mit Kraftfahrzeugen auf Straßen. Der Hersteller empfiehlt, dass die Fahrer mindestens 6 Jahre alt sein sollten. Befolgen Sie die folgenden Hinweise zu den Personen, die den G2 nicht fahren sollten, gehören:

A. People who should not ride the G2 include:

- i. Jeder, der unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen steht.
 - ii. Jeder, der an einer Krankheit leidet, die ihn gefährdet, wenn er anstrengende körperliche Aktivitäten ausübt.
 - iii. Jeder, der Probleme mit dem Gleichgewicht oder mit motorischen Fähigkeiten hat, die seine Fähigkeit zur Aufrechterhaltung des Gleichgewichts beeinträchtigen würden.
 - iv. Alle Personen, deren Größe oder Gewicht außerhalb der angegebenen Grenzen liegt (siehe Technische Daten).
 - v. Schwangere Frau.
- B. Fahrer unter 16 Jahren sollten unter Aufsicht von Erwachsenen fahren.
- C. Beachten Sie beim Fahren dieses Produkts die örtlichen Gesetze und Vorschriften. Fahren Sie nicht, wo dies durch die örtlichen Gesetze verboten ist.
- D. Um sicher zu fahren, müssen Sie klar sehen können, was sich vor Ihnen befindet, und Sie müssen für andere deutlich sichtbar sein.
- E. Fahren Sie nicht im Schnee, im Regen oder auf nassen, schlammigen, eisigen oder aus irgendeinem Grund rutschigen Straßen. Fahren Sie nicht über Hindernisse (Sand, loser Kies oder Stöcke). Dies könnte zu einem Verlust des Gleichgewichts oder der Traktion führen und einen Sturz verursachen.
- F. Beschleunigen oder bremsen Sie nicht plötzlich. Beschleunigen Sie nicht, wenn der G2 nach hinten kippt oder einen Alarm auslöst. Versuchen Sie nicht, den Geschwindigkeitsbegrenzer außer Kraft zu setzen.

11. Versuchen Sie nicht, Ihren G2 aufzuladen, wenn das Ladegerät oder die Steckdose nass ist.
12. Verwenden Sie wie bei jedem elektronischen Gerät beim Aufladen einen Überspannungsschutz, um Ihren G2 vor Schäden durch Überspannungen und Spannungsspitzen zu schützen. Verwenden Sie nur das mit Gyroor gelieferte Ladegerät. Verwenden Sie kein Ladegerät eines anderen Produkts
13. Verwenden Sie nur von Gyroor zugelassene Teile und Zubehörteile. Ändern Sie Ihr G2 nicht. Änderungen an Ihrem G2 können zu schweren Verletzungen und / oder Schäden führen und die beschränkte Garantie umgehen.
14. Setzen Sie sich nicht auf die Lenkstange. Dies kann zu schweren Verletzungen und / oder Schäden an Ihrem G2 führen.

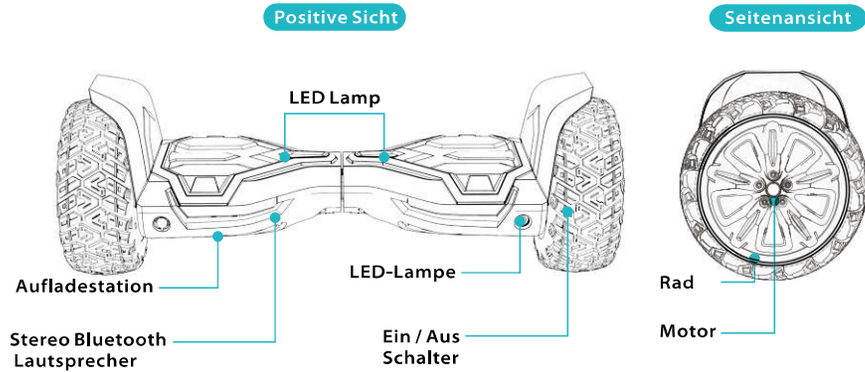
2. Pack liste



Vergewissern Sie sich beim Auspacken Ihres G2, dass die oben genannten Artikel im Paket enthalten sind. Wenn Sie Komponenten vermissen, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler / Distributor oder das nächstgelegene Servicecenter (siehe Kontakte im Benutzerhandbuch). Nachdem Sie überprüft haben, ob alle Komponenten vorhanden und in gutem Zustand sind, können Sie Ihren neuen G2 zusammenbauen.

Bitte bewahren Sie die Schachtel und das Verpackungsmaterial auf, falls Sie Ihren G2 in Zukunft versenden müssen. Schalten Sie Ihr G2 immer aus und ziehen Sie das Ladekabel ab, bevor Sie es montieren und montieren

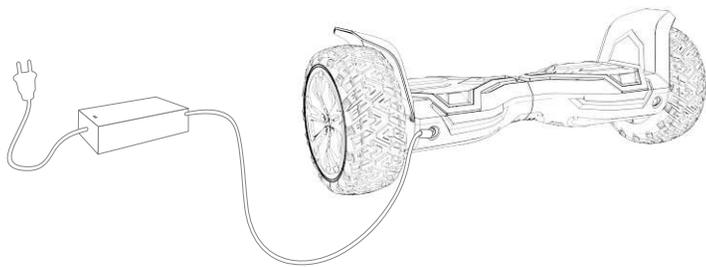
3. Diagram



4. Aufladen

Schließen Sie das Ladegerät nicht an, wenn der Ladeanschluss oder das Ladekabel nass sind.

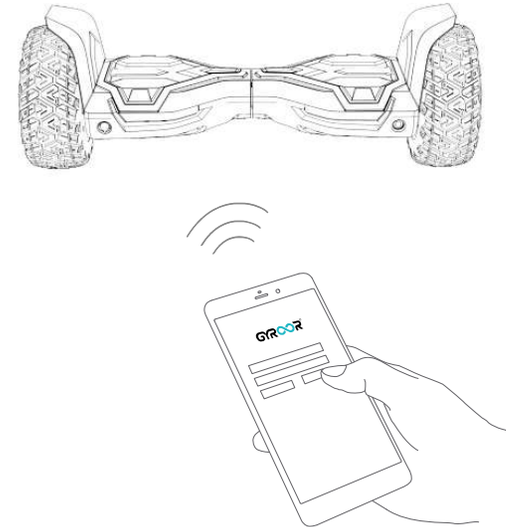
Ihr G2 ist vollständig aufgeladen, wenn die LED am Ladegerät von rot (Aufladen) auf grün (Erhaltungsladung) wechselt. Schließen Sie die Gummikappe, wenn Sie nicht aufladen



5. Erste Fahrt

Beim Erlernen des G2 bestehen Sicherheitsrisiken. Sie müssen vor Ihrer ersten Fahrt die Sicherheitshinweise lesen und das New Rider Tutorial in der App befolgen.

Zu Ihrer Sicherheit ist Ihr G2 zu diesem Zeitpunkt nicht aktiviert und piept gelegentlich nach dem Einschalten. Bitte laden Sie die App im App Store oder bei Google Play by Search Gyroor herunter.



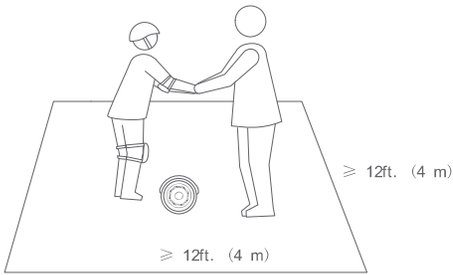
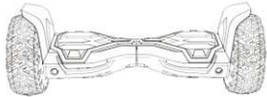
6. Reiten lernen



WARNING

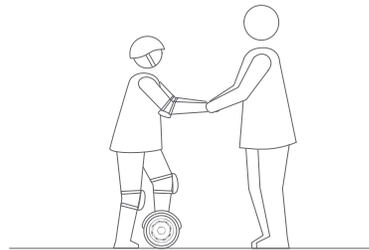
Der Fahrer muss **44–220lbs (20–100 kg)**, und über **4ft(121 cm)** groß sein. Tragen Sie einen zugelassenen Helm und andere Schutzausrüstung, um mögliche Verletzungen zu minimieren.

Für einen neuen Benutzer stellen Sie G2 bitte per App oder Hand auf den untergeordneten Modus ein.

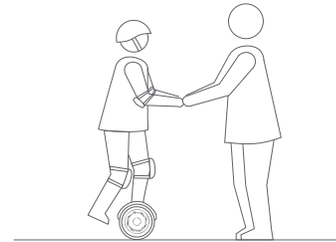


1. Gehen Sie zu einem großen offenen Bereich und bitten Sie einen Freund, Sie bei Ihrer ersten Fahrt zu unterstützen.

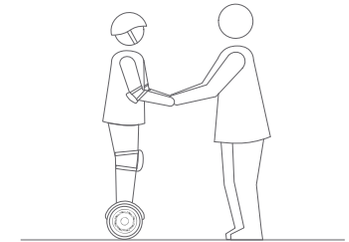
WARNUNG: Steigen Sie immer von der Rückseite des G2 ab.



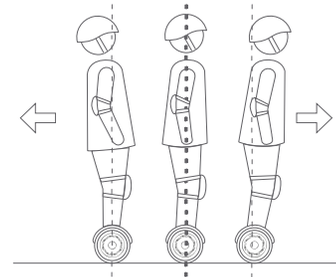
2. Stellen Sie leicht einen Fuß auf die Fußmatte, während Sie Ihren anderen Fuß auf dem Boden halten und Ihr Gewicht halten. Drücken Sie nicht mit dem Bein auf die Lenkstange.



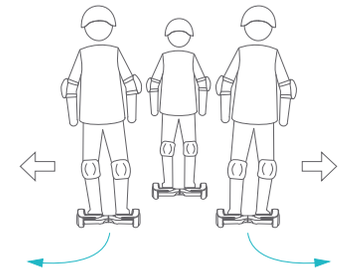
3. Übertragen Sie Ihr Gewicht langsam auf den G2. Das Gerät piept und zeigt damit an, dass es sich jetzt im Balance-Modus befindet. Treten Sie langsam mit Ihrem anderen Fuß auf.



4. Stellen Sie sich mit gleichmäßig auf beide Füße verteiltem Gewicht auf und entspannen Sie sich, indem Sie geradeaus schauen.



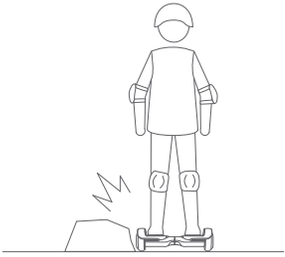
5. Lehnen Sie Ihren Körper vorsichtig vor und zurück, um Ihre Bewegung zu kontrollieren.



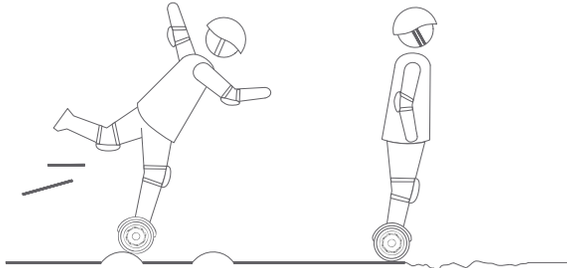
6. Zum Drehen lehnen Sie sich vorsichtig nach links oder rechts gegen die Lenkstange.

7. Warnungen

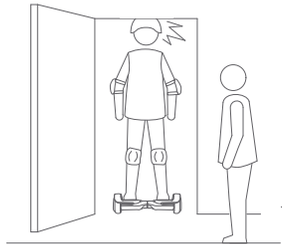
Sie müssen die Warnhinweise und Anweisungen zum sicheren Fahren in diesem Handbuch lesen und verstehen, bevor Sie versuchen, den G2 zu fahren. Die Nichtbeachtung dieser Warnungen kann zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen, und zwar aufgrund von: Verlust des Gleichgewichts, der Traktion und / oder der Kontrolle; Kollisionen; und fällt.



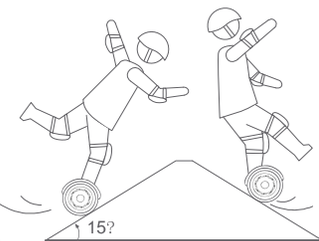
- ⚠ Vermeiden Sie es, Hindernisse mit dem Reifen / Rad zu berühren.



- ⚠ Halten Sie beim Überqueren kleiner Unebenheiten oder unebenen Geländes eine moderate Geschwindigkeit von 3-10 km / h ein und halten Sie die Knie gebeugt. Gehen Sie nicht zu langsam oder zu schnell. Andernfalls können Sie die Kontrolle verlieren und fallen.



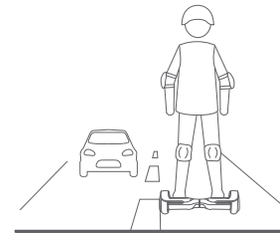
- ⚠ Beobachten Sie Ihren Kopf, wenn Sie durch Türen gehen.



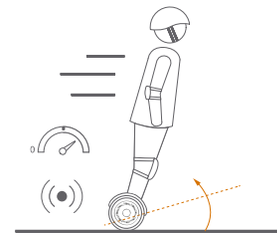
- ⚠ Vermeiden Sie Steigungen, die steiler als 15° sind. Vermeiden Sie Steigungen, die steiler als 10° sind, wenn die Nutzlast größer als 80 kg ist.



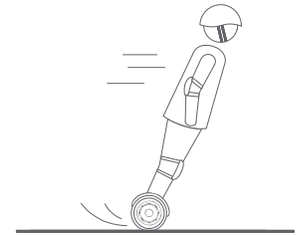
- ⚠ Fahren Sie nicht durch Pfützen oder andere Gewässer. Werde nicht nass.



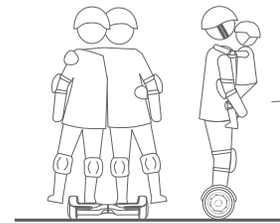
- ⚠ Fahren Sie nicht auf öffentlichen Straßen, Autobahnen, Autobahnen oder Straßen.



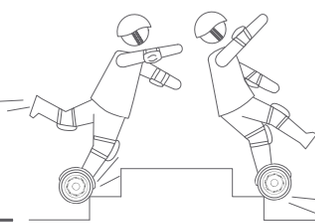
- ⚠ Beschleunigen Sie nicht, wenn der G2 nach hinten kippt oder einen Alarm auslöst. Versuchen Sie nicht, den Geschwindigkeitsbegrenzer außer Kraft zu setzen.



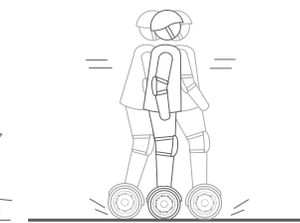
- ⚠ Beschleunigen oder bremsen Sie nicht abrupt. Neigen Sie nicht mehr als 5° und beschleunigen / bremsen Sie nicht schneller als 4 km / h / s.



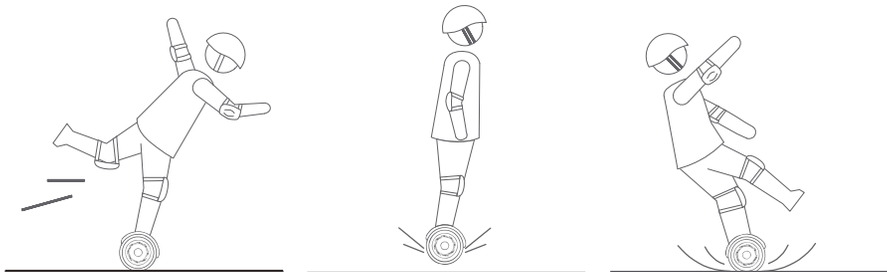
- ⚠ Der G2 ist nur für einen Fahrer. Fahren Sie nicht doppelt und befördern Sie keine Passagiere. Tragen Sie kein Kind.



- ⚠ Fahren Sie nicht über Löcher, Bordsteine, Stufen oder andere Hindernisse.



- ⚠ Schaukeln Sie nicht hin und her und verlagern Sie Ihr Gewicht nicht abrupt.



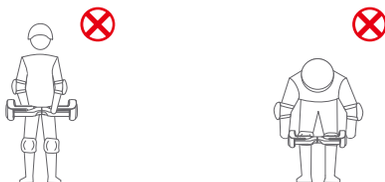
⚠ Versuchen Sie keine Stunts. Halten Sie immer beide Füße auf den Fußmatten.

⚠ Halten Sie jederzeit Kontakt mit dem Boden. Springe nicht und versuche keine Stunts.

⚠ Fahren Sie nicht auf Oberflächen mit geringer Traktion (einschließlich, aber nicht beschränkt auf nassen Boden, losen Sand, losen Kies und Eis).



When turned on



⚠ Heben Sie den G2 zu Ihrer Sicherheit nicht an den Kotflügeln an, wenn sich das Hoverboard einschaltet. Andernfalls besteht die Gefahr, dass Sie Ihre Finger / Hände einklemmen oder verletzen.

8. Instandhaltung

Reinigen und Aufbewahren Ihres G2

Wischen Sie den Mainframe mit einem weichen, feuchten Tuch sauber. Schwer zu entfernender Schmutz kann mit einer Zahnbürste und Zahnpasta geschrubbt werden. dann mit einem weichen, feuchten Tuch reinigen. Kratzer auf Kunststoffteilen können mit extra feinem Schleifpapier poliert werden.

HINWEIS

Waschen Sie Ihren G2 nicht mit Alkohol, Benzin, Aceton oder anderen ätzenden / flüchtigen Lösungsmitteln. Diese Substanzen können das Aussehen und die innere Struktur Ihres G2 beschädigen. Waschen Sie Ihren G2 nicht mit einem Hochdruckreiniger oder einem Hochdruckschlauch.

⚠ WARNUNG

Stellen Sie sicher, dass der G2 ausgeschaltet ist, das Ladekabel abgezogen ist und die Gummikappe am Ladeanschluss vor dem Reinigen fest verschlossen ist. Andernfalls können Sie sich einem elektrischen Schlag aussetzen oder die elektronischen Komponenten beschädigen.

Bewahren Sie Ihren G2 an einem kühlen, trockenen Ort auf. Lagern Sie es nicht längere Zeit im Freien. Sonneneinstrahlung und extreme Temperaturen (heiß und kalt) beschleunigen den Alterungsprozess der Kunststoffkomponenten und können die Batterielebensdauer verkürzen.

Wartung des Akkus

Lagern oder laden Sie den Akku nicht bei Temperaturen außerhalb der angegebenen Grenzen (siehe Technische Daten). Entsorgen oder zerstören Sie den Akku nicht. Weitere Informationen zur Batterie finden Sie auf dem Aufkleber auf der Batterie selbst an der Unterseite des G2.

Beachten Sie die örtlichen Gesetze und Vorschriften zum Recycling und / oder zur Entsorgung von Batterien.

Eine gut gewartete Batterie kann auch nach vielen Kilometern Fahrt eine gute Leistung erbringen. Laden Sie den Akku nach jeder Fahrt auf und entladen Sie ihn nicht vollständig. Bei Verwendung bei Raumtemperatur (22 ° C) ist die Reichweite und Leistung des Akkus am besten. Die Verwendung bei Temperaturen unter 0 ° C kann die Reichweite und Leistung beeinträchtigen. Normalerweise kann der Bereich bei -4 ° F (-20 ° C) halb so groß sein wie bei 22 ° C (70 ° F). Der Batteriebereich wird wiederhergestellt, wenn die Temperatur steigt. Weitere Details finden Sie in der APP.

HINWEIS

Normalerweise sollte ein voll aufgeladener Akku im Standby-Modus 60 bis 90 Tage lang geladen bleiben. Denken Sie daran, den Akku nach jedem Gebrauch aufzuladen. Wenn Sie den Akku vollständig entladen, kann der Akku dauerhaft beschädigt werden. Die Elektronik in der Batterie zeichnet den Lade- / Entladezustand der Batterie auf. Schäden, die durch Über- oder Unterentladung verursacht werden, fallen nicht unter die beschränkte Garantie.

WARNUNG

Versuchen Sie nicht, die Batterie zu zerlegen. Brandgefahr. Keine vom Benutzer zu wartenden Teile.

WARNUNG

Fahren Sie nicht, wenn die Umgebungstemperatur außerhalb der Betriebstemperatur der Maschine liegt (siehe Technische Daten), da eine niedrige / hohe Temperatur die maximale Leistung / das maximale Drehmoment begrenzt. Dies kann zu Personen- oder Sachschäden durch Ausrutschen oder Stürzen führen.

9. Specifications

| | | |
|---------------------------|--------------------------|---|
| Abmessungen | Einheit | 630 × 235 × 235 mm (25 × 9,3 × 9,3 Zoll) |
| | Gewicht | |
| | Nutzlast | 44–220 lbs (20–100 kg) |
| | Netto | Ca. 20 lbs (9 kg) |
| Vom Fahrer | empfohlenes Alter | ab 6 Jahren. Siehe die Gewichtsgrenze |
| | Erforderliche Höhe | Über 121 cm hoch |
| Maschinenparameter | Max. Geschwindigkeit | Ca. 7.75 miles (6-12km/h) Die Höchstgeschwindigkeit variiert, um die unterschiedliche Fahrweise anzupassen, und die verbleibende Höchstgeschwindigkeit verringert sich, wenn die verbleibende Batterielebensdauer abnimmt. |
| | Typischer Bereich | Ca. 6-12 km (3,75-7,75 Meilen) |
| | Durchfahrbares Gelände | gepackter Schmutz, Gefälle <10°, Hindernisse <1 cm (0,4 Zoll), Lücken <3 cm (1,2 Zoll) |
| | Betriebstemperatur | 14–104°F (-10–40°C) |
| | Lagertemperatur | -4–122°F (-20–50°C) |
| | Max. Lagerzeit | Ca. 60 Tage (100% Leistung) Ca. 20 Tage (30% Leistung) |
| | IP Rating | Mainframe IP54 |
| Ladezeit | Ca. 2 Stunden | |
| Batterie | Nennspannung | 36 VDC |
| | Max. Ladespannung | 42 VDC |
| | Ladetemperatur | 32–104°F (0–40°C) |
| | Nennkapazität | 72 Wh |
| | Batteriemanagementsystem | Überspannung, Unterspannung, Kurzschluss, und Überhitzungsschutz. Auto-Sleep und Auto-Wake |
| Motoren | Nennleistung | 250W×2 |
| | Ladetemperatur | 32–104°F (0–40°C) |

10. Kalibrierung und Alarme

• Kalibrierung

Wenn sich der G2 im Balance-Modus auf ebenem Boden von selbst vorwärts oder rückwärts bewegt, muss er kalibriert werden, wenn das Problem weiterhin besteht. Wenden Sie sich an den Kundendienst.

• So kalibrieren Sie den Swift G2

Vergewissern Sie sich, dass das Hoverboard ausgeschaltet ist, und halten Sie beide Seiten der Pedale parallel zur horizontalen Ebene.

Stellen Sie sicher, dass das Hoverboard ausgeschaltet ist, halten Sie den Netzschalter 5 Sekunden lang gedrückt und lassen Sie ihn dann los. Wenn Sie einen Ton hören, beginnt das System mit der Kalibrierung.

Das rote Licht (dh die Laufanzeige und der linke Blinker) blinkt dreimal. Warten Sie, bis das rote Licht leuchtet, die Systemkalibrierung abgeschlossen ist und Sie mit dem Fahrrad fahren können

wenn Sie es aus- und wieder einschalten.

• Selbstaussgleich

App-Anpassung: Konvertierung des Selbstaussgleichs und nicht des Selbstaussgleichs in der App.

Manuelle Einstellung: Stellen Sie das Fahrzeug horizontal auf - stellen Sie sicher, dass der G2 eingeschaltet ist, drücken Sie den Netzschalter etwa 6 Sekunden lang, bis Sie einen Piepton hören, und starten Sie das Hoverboard neu. Die Einstellung ist abgeschlossen.

• Kindermodus / Erwachsenenmodus

App-Anpassung: Konvertierung des Erwachsenen- und des Kindermodus in der App.

Manuelle Einstellung: Stellen Sie den G2 auf, drücken Sie den Netzschalter, um ihn einzuschalten - lassen Sie den Knopf los - und halten Sie ihn gedrückt. Die Taste bleibt ca. 6 Sekunden lang gedrückt, bis der Piepton zu hören ist und das Balance-Hoverboard neu gestartet wird. Schließen Sie die Umschaltung des Kindermodus ab

• Alarm

a. Überhitzung Wenn Sie über einen längeren Zeitraum fahren, kann sich die Innentemperatur Ihres G2 auf über 50 °C erhöhen. In diesem Fall blinken die Glühlampen rot, es ertönt ein Alarm und Ihr G2 kann nicht aufgeladen werden. Steigen Sie einfach vom G2 ab, schalten Sie ihn aus und geben Sie ihm Zeit, sich wieder auf eine normale Betriebstemperatur abzukühlen

b. Wenn Sie schneller fahren, wird ein Aufzugsalarm ausgelöst. Bitte beachten Sie die Geschwindigkeit, die Sie in der App eingestellt haben.

c. Andere Alarme.

Starten Sie bei anderen Alarmen Ihren G2 neu. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.

11. About app



Zuhause



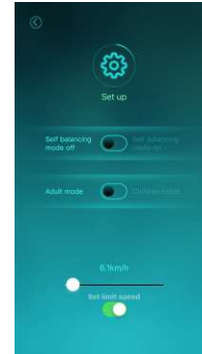
Bluetooth-Verbindung



Analyse und Warnung



Farbanpassung



Settings

- 1 Klicken Sie auf das Bluetooth-Symbol, um Bluetooth zu öffnen und den Bluetooth-Link einzugeben
- 2 Zeigen Sie die Geschwindigkeit des Hoverboards an.
- 3 Batterieerinnerung (jetzt wird die Batterie leer angezeigt)
- 4 Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Schalter- und Warnseite aufzurufen.
- 5 Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Seite zum Ändern der Lichtfarbe aufzurufen
- 6 Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Seite zur Modellanpassung und Geschwindigkeitsregelung aufzurufen.
- 7 Suchen Sie das Bluetooth des Hoverboards.
- 8 Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Schaltmaschine zu steuern
- 9 Öffnen Sie diese Funktion, wenn Sie das Hoverboard für eine Weile verlassen müssen. Es wird eine Warnung ausgegeben
- 10 Mithilfe der Fehleranalyse können Sie das Problem des Hoverboards ermitteln.
- 11 Seite zur Steuerung der hellen Farbe.

12. Zertifizierung

Dieses Produkt wurde getestet und hat ANSI / CAN / UL-2272 bestanden. Die Batterie entspricht UN / DOT 38.3

Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit und Niederspannungsrichtlinie Shenzhen Chitado Technology Co., Ltd erklärt, dass die in diesem Abschnitt aufgeführten Geräte den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinien 2014/30 / EU und 2014/35 / E entsprechen

13. Marken- und rechtliche Erklärung

GYROOR und Gyroor swift G2 sind Marken von Shenzhen Chitado Technology Co., Ltd., eingetragen in China und anderen Ländern. Die jeweiligen Eigentümer behalten sich die Rechte an ihren in diesem Handbuch genannten Marken vor. Der G2 ist durch einschlägige Patente geschützt. Informationen zum Patent finden Sie unter <http://www.gyroorboard.com>. Wir haben versucht, Beschreibungen und Anweisungen für alle Funktionen des G2 zum Zeitpunkt des Drucks beizufügen.

Ihr G2 kann jedoch geringfügig von dem in diesem Dokument gezeigten abweichen. Bitte beachten Sie, dass es mehrere G2-Modelle mit unterschiedlichen Funktionen gibt und einige der hier genannten Funktionen möglicherweise nicht auf Ihr Gerät anwendbar sind. Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Design und die Funktionalität des G2-Produkts und der Dokumentation ohne vorherige Ankündigung zu ändern. © 2019 Shenzhen Chitado Technology Co., Ltd. Alle Rechte vorbehalten.

14. Garantie

Bitte bewahren Sie den Kaufbeleg (d. H. Den Beleg) auf, um Ihre eingeschränkte Garantie sicherzustellen.

Eingeschränkte Garantie:

1 Jahr für Fahrzeug, außer Batterie oder andere Verbrauchsmaterialien. 6 Monate für Batterie.

Die Garantie erlischt unter folgenden Bedingungen:

- Öffnen Sie das Fahrzeug durch eine nicht lizenzierte Person
- Der Empfang entspricht nicht dem Fahrzeug
- Unangemessene Handhabung / Verwendung / Wartung des Fahrzeugs
- Nichteinhaltung der Punkte aus dem Handbuch

Folgende Schäden fallen nicht unter die Garantie:

- Schäden am Hoverboard durch unsachgemäße Handhabung oder Verwendung
- Schäden am Hoverboard durch unangemessene Änderungen oder Reparaturen
- Schäden am Hoverboard durch unsachgemäße Lagerung
- Schäden am Fahrzeug durch Unfall
- Schäden an der Hoverboard-Oberfläche
- Hoverboard-Schäden oder Fehlfunktionen, die durch Fahrten im Regen oder Einweichen in Wasser verursacht wurden

15. Kontakt

Kontaktieren Sie uns, wenn Sie Probleme mit dem Fahren, der Wartung und Sicherheit oder mit Fehlern / Störungen an Ihrem G2 haben. Messenger: Gyroor (scannen Sie den QR-Code auf der Rückseite)

E-mail Service: service@gyroor.com



www.gyroor.com

Halten Sie Ihre Bestellnummer bereit, wenn Sie sich an Gyroor wenden.



Mehr Werbung und Werbegeschenk auf Facebook,
Scannen Sie den "Gyroor" Messenger QR-Code, um ihn bald zu erhalten

16. Videoanweisung

Gyroor haftet nicht für Schäden, die durch unangemessenen Gebrauch verursacht werden. Bitte schauen Sie sich vor dem Gebrauch das Anleitungsvideo von Gyroor an.

Verknüpfung: <http://bit.ly/gyroorvideo>