



# Speed Kart



Hoverboard nicht im  
Lieferumfang enthalten

## BEDIENUNGSANLEITUNG

LANGUAGE	<b>GB</b>	USER'S MANUAL DOWNLOAD
SPRACHE	<b>D</b>	LADEN SIE DIE BEDIENUNGSANLEITUNG
LENGUA	<b>E</b>	DESCARGAR EL MANUAL DE INSTRUCCIONES
LANGUE	<b>F</b>	TÉLÉCHARGER LE MANUEL D'INSTRUCTION



[www.nextreme.it/manuals/](http://www.nextreme.it/manuals/)



Ausgabe: 07/17    Revision: 00

Code GRG-260



Original-Bedienungsanleitung in italienischer Sprache. Die Anleitung sehr aufmerksam lesen und immer griffbereit in der Nähe des Produkts aufbewahren.

## ANWEISUNGEN

- Alle Verpackungselemente und jedes weitere Bauteil, das nicht zum Produkt gehört, vor der Verwendung entfernen.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Seine Verwendung sieht den Gebrauch eines Hoverboard /nicht im Lieferumfang enthalten) vor, elektrisches Fahrzeug auf zwei Rädern mit einer doppelten Trittlfläche. ACHTUNG, seine fehlerhafte oder unsachgemäße Verwendung kann schwere Verletzungen verursachen. Um jede Art Risiko auf ein Minimum zu reduzieren, die Anweisungen aufmerksam lesen und als Referenz für die Zukunft aufbewahren.
- Die Nutzung durch Minderjährige muss sorgfältig abgeschätzt und von den Eltern oder einem verantwortlichen Erwachsenen erlaubt werden.
- Die Nutzung des Speed Kart durch Minderjährigen muss immer unter Aufsicht eines Erwachsenen erfolgen.
- Für Schwangere und Personen mit eingeschränkter Beweglichkeit ist die Verwendung des Speed Kart verboten.
- Für Kinder unter 3 Jahren unzugänglich aufbewahren, weil es kleine Teile enthält - GEFAHR DURCH ERSTICKEN.
- Immer die Schutzausrüstung tragen (gut angelegter Schutzhelm, Knieschützer, Ellenbogenschützer und Handschutz). Sicherstellen, dass die Schutzausrüstung zertifiziert ist. Ein Erwachsener sollte beim Anziehen der Schutzausrüstung behilflich sein.
- Rückstrahlende / reflektierende Kleidung oder Sicherheitsvorrichtungen tragen.
- Geeignete Schuhe mit Gummisohle, lange Ärmel und lange Hosen können Kratzern und Schürfwunden vorbeugen.
- Speed Kart auf einem ebenen, gleichmäßigen, trockenen und hindernisfreien Gelände benutzen, weit entfernt von Fußgängern und Fahrzeugen.
- Der Benutzer muss die auf das Nutzungsland des Speed Kart bezogenen Straßenverkehrsvorschriften aufmerksam überprüfen.
- Der Speed Kart darf nicht in der Nacht, im Straßenverkehr benutzt werden.
- Die Nutzung des Speed Kart beim Glatteis oder Schnee oder auf holprigem Gelände mit Steinen, Ästen oder anderen Pflanzen oder Hindernissen, die die Kontrolle des Fahrzeugs beeinträchtigen könnten, ist nicht erlaubt.
- Die Nutzung des Speed Kart an Regentagen oder auf jeden Fall bei schlechtem Wetter ist nicht erlaubt.
- Speed Kart nicht im Rückwärtsgang verwenden.
- Es ist absolut verboten, den Speed Kart in Umgebungen zu benutzen, die entflammbare Stoffe oder Gase enthalten.
- Speed Kart darf nicht an schwach ausgeleuchteten Orten benutzt werden.
- Sich von keinem Fahrzeugtyp abschleppen lassen.
- Speed Kart darf weder zur Ausführung von Sprüngen oder Kunststücken benutzt werden, noch um sich länger auf der Stelle zu drehen und um abrupt bei hoher Geschwindigkeit zu lenken, denn das könnte für den Benutzer gefährlich sein. Außerdem sind die Bauteile des Hoverboards und Speed Kart nicht dafür geeignet und könnten beschädigt werden.



Die Benutzung des Speed Kart ohne entsprechende Vorbereitung und entsprechendes Training zum Erlernen der Techniken kann auch schwere Unfälle verursachen. Anfänger sollten mit Unterstützung eines Erwachsenen lernen.

- Regelmäßig die Integrität seiner Komponenten prüfen, insbesondere die Befestigungsriemen, die durch unsachgemäßes Verhalten abgenutzt werden können.
- Keine Änderungen vornehmen, das könnte die Sicherheit des Speed Kart vermindern.
- Speed Kart darf nicht bei Müdigkeit und/oder Schläfrigkeit und/oder unter dem Einfluss von Alkohol oder anderen Substanzen, die das Reaktionsvermögen des Benutzers beeinträchtigen könnten, benutzt werden.
- Während der Nutzung keine Gegenstände transportieren.
- Während der Fahrt auf umliegende Gegenstände achten. Eine gute Sicht auf die Umgebung ist für die Bewahrung der Speed Kart-Kontrolle grundlegend.
- Speed Kart wurde für den Transport einer einzelnen Person entwickelt. Die Benutzung durch mehrere Personen gleichzeitig ist verboten.

- Das Fahrzeug nicht beschleunigen oder übermäßig unsanft anhalten; dieses Verhalten könnte zum Verlust der Fahrzeugkontrolle und zum Umkippen führen.
- Es sollten keine extremen Bewegungen ausgeführt werden, um die Berührung der Befestigungsriemen mit dem Boden zu vermeiden. Unsachgemäßes Verhalten könnte zu schweren Schäden am Speed Kart und seinem Benutzer führen.
- Sicherstellen, dass die Geschwindigkeit jederzeit und in jeder Situation das Anhalten des Speed Kart erlaubt.
- Keine Wettrennen mit anderen Fahrzeugen oder Hoverboards veranstalten, der Kontrollverlust oder Kontakt können schwere Verletzungen und Tod zur Folge haben.
- Nicht auf den Speed Kart steigen oder vom Speed Kart absteigen, wenn er sich bewegt.
- Die Fahrt des Kart nicht mit den Füßen bremsen.
- Während der Verwendung müssen die Füße fest auf dem vorderen Stützbügel bleiben, wobei die Ferse auf dem Gummiteil abgestellt wird.
- Der Kontakt der Füße mit dem Boden während der Bewegung des Hoverkart kann zu Verletzungen des Benutzers führen.
- Der Benutzer ist verantwortlich für alle Konsequenzen, die sich aus einer unsachgemäßen Nutzung des Speed Kart ergeben.
- Der Vertreiber und der Verkäufer haften nicht für durch unsachgemäße Nutzung des Speed Kart und Hoverboards verursachte Schäden an Gegenständen und/oder Personen.
- Geeignet für die Benutzung auf Privatgrund. Nicht für den öffentlichen Straßenverkehr geeignet.

### **AUSSERBETRIEBSETZUNG - ENTSORGUNG**

Dieses Produkt darf NICHT als Siedlungsabfall entsorgt, sondern muss separat entsorgt (in den EU-Ländern) und zu den entsprechenden Sammelzentren für die Entsorgung und Wiederverwertung dieser Produkte gebracht werden.

Garlando S.p.A fördert den Schutz der Natur und der menschlichen Gesundheit auch außerhalb der EU und hofft, dass die örtlichen Vorschriften für die Entsorgung und Wiederverwertung eingehalten und die elektrischen und elektronischen Geräte sowie die zahlreichen Komponenten (wie Eisen, Kupfer, Kunststoffe, etc.), die wiederverwertet und wiederverwendet werden können, wenn möglich getrennt gesammelt werden.

**DIE BEDIENUNGSANLEITUNG UND DIE ORIGINALVERPACKUNG ALS ZUKÜNFTIGE REFERENZ UND ZUR BENUTZUNG AUFBEWAHREN.**

## TECHNISCHE DATEN

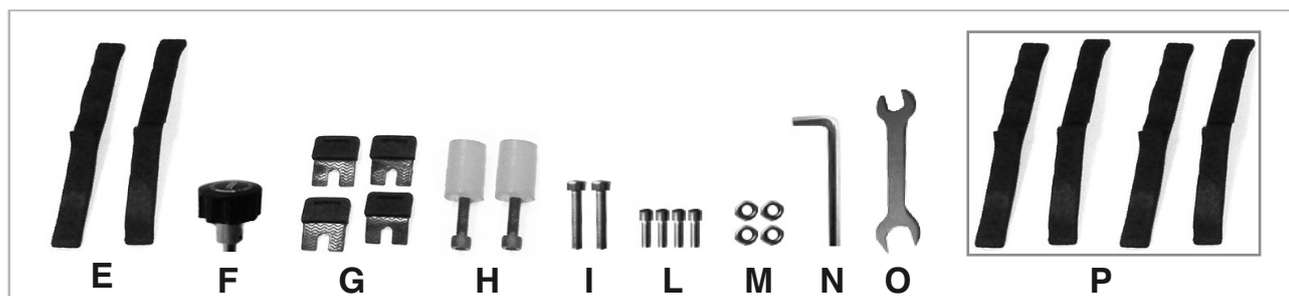
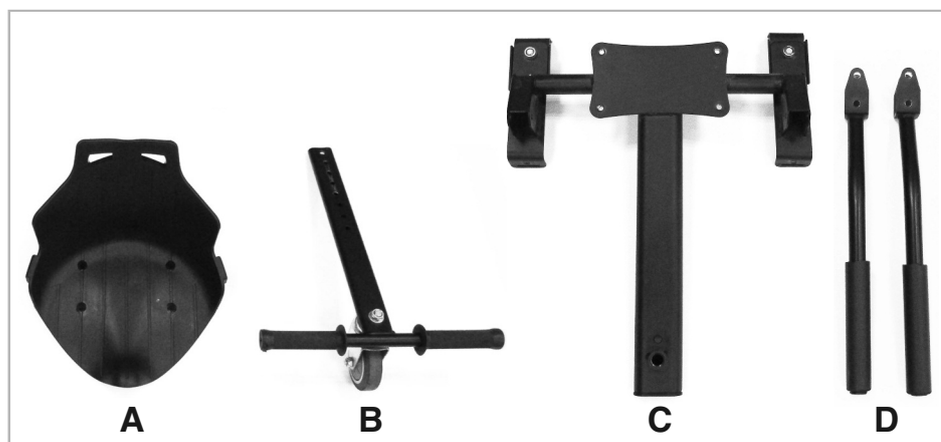
Machen Sie es sich bequem und entdecken Sie eine einzigartige und unterhaltsame Fahrt mit Speed Kart. Ändern Sie ihr Hoverboard in ein echtes Kart, einfach zu lenken mit zwei Hebeln für die Beschleunigung, zum Bremsen, Kurven fahren und eine freie Fahrt, für ein noch nie so erlebtes Vergnügen!

Kompatibilität	mit allen Hoverboards Nextreme mit Rädern zu 6.5", 8.5" und 10"
Fußablagegestange	teleskopisch, in der Länge verstellbar, für eine noch bequemere und individuellere Lenkung
Montage	einfach und schnell
Anleitung	in mehreren Sprachen inklusive
Empfohlenes maximales Benutzergewicht	100 kg
Zertifizierungen	EN 71 Teil 1:2014/Teil 2:2011+A1:2014/Teil 3:2013

## ZUSAMMENBAU

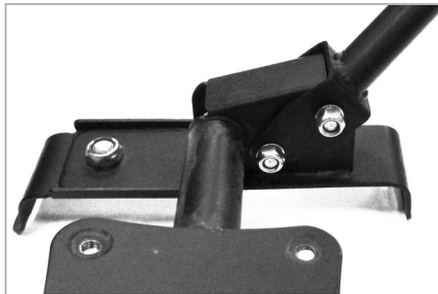
### IN DER VERPACKUNG ENTHALTENE KOMPONENTEN

BESCHREIBUNG	MENGE		
A Sitz	1	I Schraube M 8x50 mm	2
B Fußablagegestange	1	L Schraube M 8x20 mm	4
C Hauptgestell	1	M Mutter M8	4
D Steuerhebel	2	N Inbusschlüssel	1
E Befestigungsriemen	2	O Schraubenschlüssel	1
F Stellrad Fußablagegestange	1	P Satz 4 Ersatz-Befestigungsriemen für zukünftigen Gebrauch (in einem Kunststoffbeutel verpackt)	1
G Schutzvorrichtungen aus Gummi	4		
H Dämpfungslager mit Schraube	2		



## MONTAGEANLEITUNG

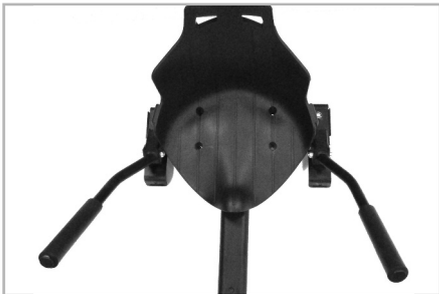
### SCHRITT 1



Den Schraubenschlüssel (O) und den Inbusschlüssel (N) verwenden, um den rechten Hebel mit den 2 Schrauben L) und den beiden Muttern (M) zu befestigen.

Sicherstellen, dass der Hebel korrekt montiert wurde. Dasselbe mit dem linken Hebel durchführen.

### SCHRITT 2



Den Sitz (A) an den 4 Bohrungen der zentralen Platte des Hauptgestells (C) positionieren. Die beiden Schrauben (I) in die 2 vorderen Bohrungen einfügen. Die beiden Schrauben von den Dämpfungslagern (H) abschrauben und in die 2 hinteren Bohrungen einfügen. Alle Schrauben mit einem Inbusschlüssel (N) anziehen.

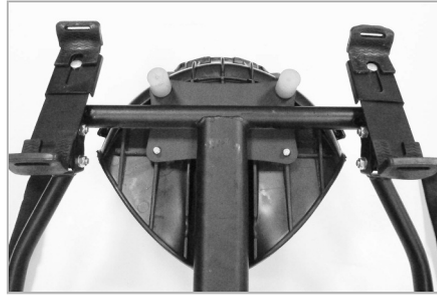
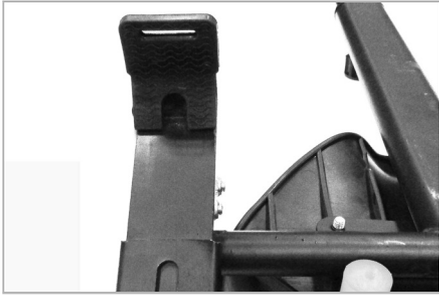
Die Struktur umdrehen. Die beiden Dämpfungslager (H) auf die 2 Schrauben aufschrauben, die unter dem Sitz (A) hervorschauen.

### SCHRITT 3



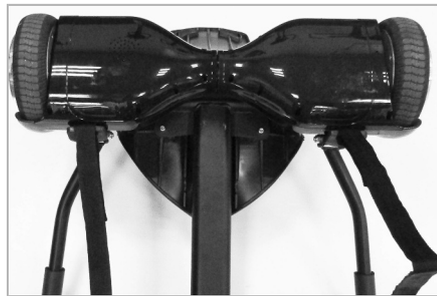
Die Struktur wieder in korrekte Position bringen. Die Fußablagegestange (B) in das Rohr des Hauptgestells (C) einfügen. Die Länge einstellen, sodass die Füße bequem auf der Stange aufliegen. Dabei sicherstellen, dass die Bohrung des Hauptgestells (C) über einer der Bohrungen der Fußablagegestange (B) liegt. Das Stellrad Fußablagegestange (F) einfügen und festziehen.

## SCHRITT 4



Die Struktur umdrehen. Die Schutzvorrichtung aus Gummi (G) am Ende des Bügels des Hauptgestells (C) einfügen und dabei darauf achten, dass die Schlitz übereinstimmen. Dasselbe mit den restlichen 3 Enden durchführen.

## SCHRITT 5



Den Befestigungsriemen (E) in den vorderen Schlitz des Bügels am Hauptgestell (C) einfügen und mit dem Klettband befestigen. Dasselbe mit dem zweiten Befestigungsriemen (E) durchführen. Das Hoverboard in umgekehrter Position auflegen.



Die Mutter des Bügels am Hauptgestell (C) abschrauben und die Länge auf der Grundlage der Abmessungen des verwendeten Hoverboard einstellen.



Beide Befestigungsriemen (E) um die untere Oberfläche des Hoverboard schlingen und in den entsprechenden Schlitz hinten am Bügel des Hauptgestells (C) einfügen. Gut anziehen und mit dem Klettverschluss schließen.



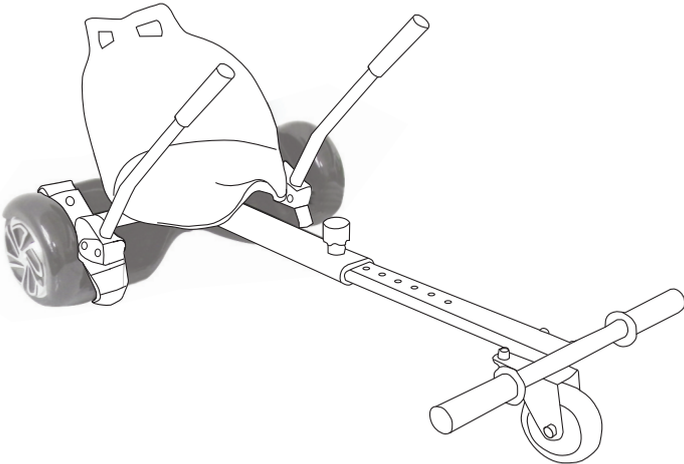
Die Struktur wieder in korrekte Position bringen.

*Abbildungen und Schemen in dieser Bedienungsanleitung sind nur zur Veranschaulichung wiedergegeben. Garlando S.p.A. behält sich das Recht vor, Angaben, Design, Technologien und Komponenten ohne Vorkündigung zu ändern.*

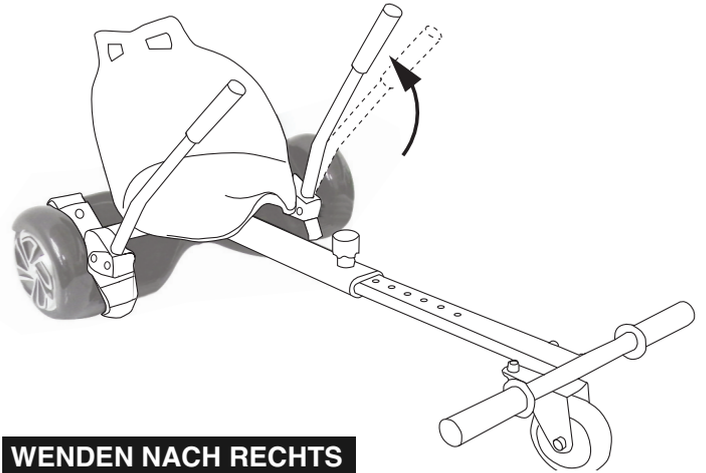
## VERWENDUNG

1. Die Hinweise auf Seite 2 und 3 dieses Handbuchs müssen aufmerksam gelesen werden.
2. Auf den Sitz setzen.
3. Die Ferse auf dem Gummiteil der Fußablagegestange auflegen und die Füße während des Gebrauchs gut stabil halten.
3. Die Hebel auf 45° in STOPP-Position halten.
4. Die Starttaste des Hoverboard drücken.
5. Die untenstehenden Anweisungen befolgen

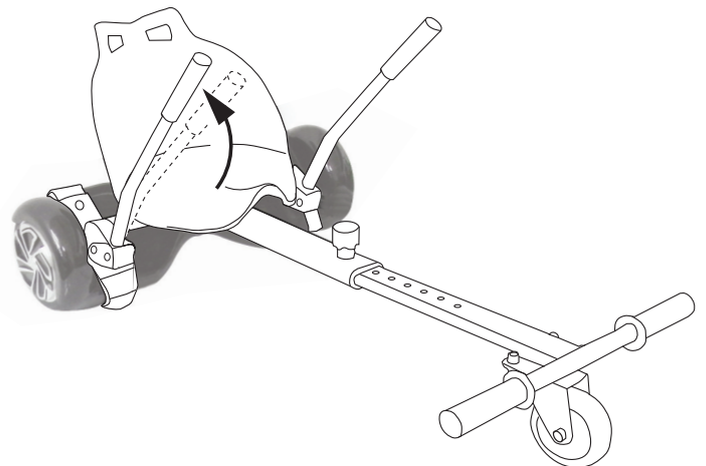
### STOPP



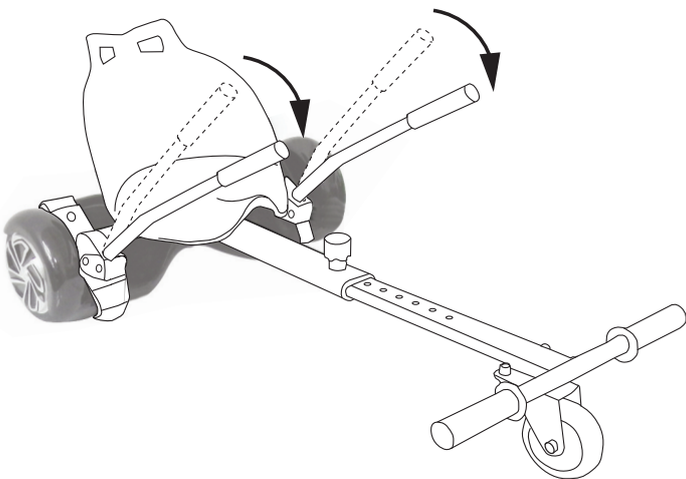
### WENDEN NACH LINKS



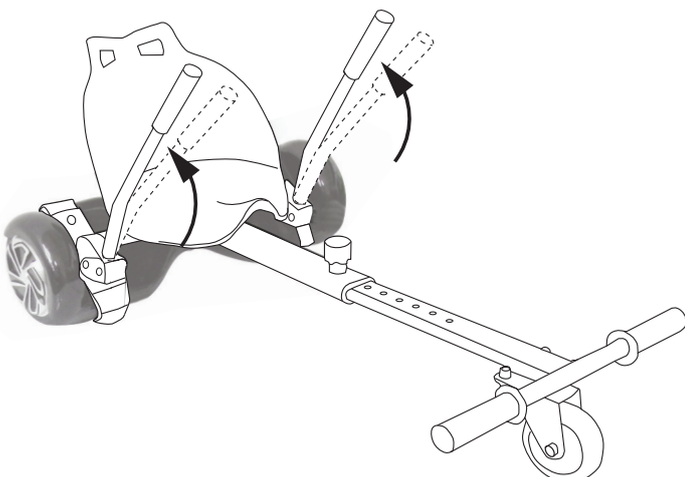
### WENDEN NACH RECHTS



### BESCHLEUNIGUNG



### BREMSEN





**Garlando S.p.A.**

Via Regione Piemonte, 32 - Zona Industriale D1  
15068 - Pozzolo Formigaro (AL) - Italy  
[www.garlando.it](http://www.garlando.it) - [info@garlando.it](mailto:info@garlando.it)