

kickboard®

Gebrauchsanleitung
Owner's Manual
Manuel de l'utilisateur
Manuale d'uso
Manual del usuario
用户手册

kickboard® original stick KB 005

kickboard® original T-bar KB 017

kickboard® monster stick KB 007

kickboard® monster T-bar KB 015

kickboard® compact stick KB 006

kickboard® compact T-bar KB 008

kickboard® compact T-bar black KB 009

kickboard® original interch. T-bar KB 021

kickboard® monster interch. T-bar KB 022

kickboard® compact interch. T-bar KB 019

kickboard® compact black interch. T-bar KB 020



Wichtige Hinweise

- Vor Gebrauch Bedienungsanleitung sorgfältig lesen!
- Vor jeder Benutzung Verbindungselemente auf festen Sitz prüfen!
- Einstellung der Federelemente prüfen!
- Warnung: Das Tragen von Helm und Schutzausrüstung für Ellenbogen, Knie, Handgelenke, und Handflächen sowie Schuhen mit flacher Gummisohle wird empfohlen!
- Achtung Bremse kann heiß werden !
- Keine Gefällstrecken fahren!
- Schnellspannhebel fest schließen und auf richtige Position achten!
- Kinder müssen beaufsichtigt werden!
- max. zulässiges Gewicht 100 kg!

Regeln für die Verwendung des micro Kickboard® auf der Straße.

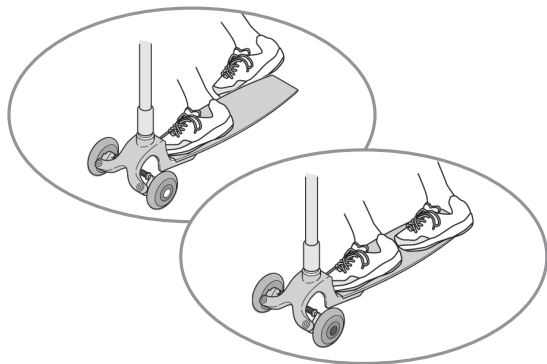
1. Überprüfe vor jeder Benutzung dein Kickboard®. Kontrolliere den Teleskop Power-Stick und alle Schrauben auf festen Sitz. Die Bremse und alle Rollen sind auf Abnutzung und ordnungsgemäßen Festsitz zu prüfen.
2. Wir empfehlen, Kickboarding auf einem verkehrsfreien Parkplatz oder auf freien asphaltierten Spielflächen zu üben.
3. Behalte stets die Kontrolle über dein Kickboard®. Schätze deine Fähigkeiten richtig ein.
4. Wenn du auf Gehwegen boardest, bleibe möglichst auf der rechten Seite. Achte auf Fußgänger, Rollstuhlfahrer, Radfahrer, Skater und Tiere. Beachte stets die Verkehrsregeln und Vorschriften.

5. Sei rücksichtsvoll. So sorgst du für deine Sicherheit und die anderer Menschen. Trage außerdem dazu bei, dass dein Sport von Passanten akzeptiert wird.
6. Benutze das Kickboard® nicht auf nassem, öligem, sandigem, schmutzigem, rauhem, oder unebenen Belag.
7. Auf Gefällstrecken bietet die integrierte Bremse keinen sicheren Schutz. Steige ab. Fahre immer vorausschauend und so, dass du jeder Zeit und kurzfristig zum Stehen kommen kannst. Bei längerem Einsatz der Bremse kann die Bremse heiß werden, Meide Hautkontakt.
8. Vorsicht bei Längs- und Querillen im Asphalt! Die schmalen Räder können beispielsweise in Straßenbahnschienen und Gullideckeln stecken bleiben und blockieren.
9. Bordsteine und Kopfsteinpflaster beeinträchtigen deine Balance. Steige besser ab! Selbst abgesenkte Bordsteine können dich aus dem Gleichgewicht bringen.
10. Grundsätzlich ist es möglich, mit dem Kickboard® kleinere Sprünge zu machen. Dazu musst du dein Sportgerät allerdings gut kennen und Routine besitzen. Verzichte im Zweifelsfall lieber auf waghalsige Aktionen!
11. Nehme keine Änderungen an deinem Kickboard® vor, die deine Sicherheit gefährden würden.
12. Boarde nicht bei Nacht oder schlechter Sicht. Fahre immer nur allein auf dem Kickboard®.
13. Trage immer geeignete Schutzkleidung. Das Tragen von sicherheitsgeprüften Helmen und Schutzausrüstung für Ellenbogen, Knie, Handgelenk und Handflächen, sowie Schuhen mit flacher Gummisohle wird empfohlen.
14. Erkläre auch anderen Kindern und Jugendlichen neben der Funktion des Gerätes auch die Risiken, die damit verbunden sind.

Das Kickboard® ist kein Spielzeug.

Achtung: Durch das mehrmalige Lösen der Achsschrauben lässt sich die Wirkung der Schraubensicherungsmittel nach.

... für den Anfang



Am besten ist es, wenn du die ersten Übungen mit dem Kickboard zu Hause auf einem Teppichboden ausführst. Dabei kann das Kickboard nicht weggrollen und du bekommst ein erstes Gefühl für dein neues Fun-Gerät. Suche dir dann zum Üben einen verkehrsfreien Parkplatz, oder eine freie asphaltierte Spielfläche, im Idealfall hast du für die ersten Übungen einen Partner, der dich unterstützt. Halte dich nur mit einer Hand am Teleskop Power Stick fest. Das Brett steuerst du durch leichte Gewichtsverlagerungen. Um Fahrt aufzunehmen, stehe mit einem Bein (Fuß ungefähr im 45°- Winkel seitlich zur Fahrtrichtung) auf dem Brett und stoße dich mit dem anderen ab. Wenn du beim Schwungholen mit dem rechten Bein auf dem Board stehst, halte den Power-Stick mit der rechten Hand fest. Stehe nur mit dem linken Bein auf dem Board, halte den Teleskop Power Stick mit der linken Hand fest. Nach dem Schwungholen stelle dich mit gespreizten Beinen auf das Brett, beide Füße stehen seitlich (ungefähr im 45°-Winkel) zur Fahrtrichtung. Ist das rechte Bein näher zum Power Stick, halte dich mit der rechten Hand fest (analog linkes Bein, linke Hand).

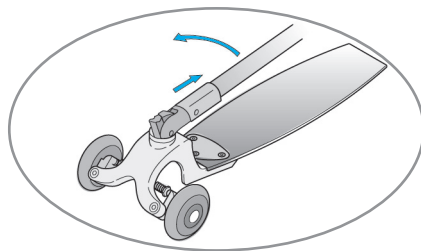
Bremse

Die Bremse ist eine Reibungsbremse und nur für die Geschwindigkeitsreduzierung auf ebener Strecke konzipiert – meide deshalb Gefällstrecken. Bremse bei geringer Geschwindigkeit, indem du mit dem Fuß, der weiter hinten auf dem Brett steht, das Schutzblech des Hinterrades mit leichtem Druck trittst. Je höher die Geschwindigkeit ist, die du abbremsst, um so mehr musst du den Druck erhöhen. Doch Vorsicht! Wenn du zu stark auf die Bremse trittst und deine Geschwindigkeit zu abrupt reduzierst, besteht Sturzgefahr. Übe das Bremsen am besten bei Schrittempo..

Achtung: Die Bremse und das Schutzblech können sehr heiß werden.

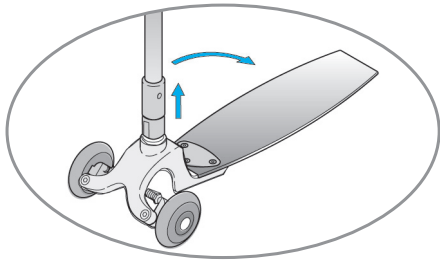
Klappmechanismus kickboard

Vor dem Hochklappen der Lenkstange die Schiebehülse in Richtung des Gummiknaufs ziehen. Achte dabei darauf, dass du die Lenkstange nicht quer belastest. Der Arretierstift wird dadurch außer Eingriff gebracht. Nachdem du die Lenkstange um ca 15° nach oben bewegt hast, lasse die Schiebehülse los. Klappe die Stange nach oben, bis die Schiebehülse durch ein hörbares Klicken in der oberen Endposition einrastet. Löse den Schnellverschluss unterhalb des Gummiknaufs und ziehe die Teleskopstange auseinander. Verriegele anschließend den Schnellverschluss. Das micro kickboard ist nun fahrbereit.



kickboard® compact KB0006 / KB0008

Lenkstange mit schwarzem Druckknopf nach vorne in die Hülse einstecken und leicht nach links und rechts drehen, bis der Bügel hörbar einrastet. Zur Kontrolle auf festen Sitz, die Lenkstange fest nach oben ziehen. Zum Entfernen der Lenkstange schwarzen Druckknopf ganz nach innen drücken und Lenkstange gerade herausziehen.



Um das micro kickboard zusammen zu klappen löse den Schnellverschluss und schiebe die Teleskopstange zusammen. Verriegele den Schnellverschluss. Anschließend ziehe die Schiebehülse erneut in Richtung des Gummiknaufs. Auch hierbei solltest du darauf achten, dass du die Lenkstange nicht quer belastest. Klappe nun die Lenkstange Richtung Deck. Lasse auch hier nach ca. 15° die Schiebehülse wieder los. In seiner unteren Endposition rastet die Schiebehülse hörbar ein. Das Kickboard ist nun transportfähig. Hinweis: Achte beim Auf- und Abbau stets auf deine Finger. Bei Unaufmerksamkeit besteht die Gefahr von Quetschungen.

Achsschenkel-Lenkung

Die Lenkung ist eine gedämpfte Achsschenkellenkung. Der Einschlagradius ist ca. doppelt so groß wie beim Skateboard. Lenke mit wenig Krafteinsatz. Wenn du die Drehmuttern links und rechts der Lenkstange gegen die Mitte drehst, begrenzt du den Lenkradius. Das ist vor allen Dingen bei größeren Geschwindigkeiten zu empfehlen.

Austauschen der Rollen

Das hintere Rad muss je nach Fahrstil, Gewicht des Fahrers und Beschaffenheit der Fahrbahnoberfläche entsprechend häufig ausgewechselt werden. Das Rad wechseln sobald es abgefahren ist. Die vorderen Räder können, wenn sich erste Ablauferscheinungen einstellen (die Lauffläche wird schief), zunächst einmal gegeneinander ausgetauscht werden.

Dabei sind die Räder so zu positionieren, dass die abgenutzte Fläche nach außen zeigt. Beim Auswechseln der Vorderräder muss zuerst die Gegenmutter (Innenseite) gelöst werden. Anschließend löse die Achsschraube mit dem entsprechenden Innensechskantschlüssel. Für die Montage und Demontage der Rollen verwende einen 4 mm Innensechskantschlüssel. Nur original micro Räder verwenden und für die Achsschrauben immer ein Schraubensicherungsmittel verwenden.

Drei Federhärten:

Es stehen unterschiedliche Federhärten zur Auswahl:

1. weich (blau) – besonders für Kinder und unsichere Anfänger
2. allround (schwarz) – für sportliche Anfänger und Fortgeschrittene
3. hart (rot) – für Profis, die es etwas rasanter mögen

Austauschen der Federn

Drehe das micro kickboard um (A), und löse die kleine Schraube (B). Schwenke den gelösten Achsschenkel mit dem Rad nach außen (B). Drücke das andere Rad nach innen und halte es in dieser Position fest (C). Löse mit der anderen Hand die Drehschraube und entferne dann alle Teile der linken Lenkungsdämpfung (Spurstange, Anschlagleitbuchse, Anschlaggummibuchse, Federführungsbuchse, Feder, Stellmutter M1 0 x1, O-Ring) (D). Die neuen Teile werden in umgekehrter Reihenfolge montiert. Anschließend muss du die Einheit mit der Drehschraube durch mindestens zwei Umdrehungen vorspannen. Verwende grundsätzlich neue O-Ringe. Die Teile auf der anderen Seite der Lenkungsdämpfung werden nach dem gleichen Verfahren ausgetauscht. Alle Teile müssen vor der Montage gereinigt und evtl. mit einem handelsüblichen Kriechölspray leicht geölt werden.

Achtung! Bei Räder größer als 120 mm, müssen die zwei PU Anschlaggummibuchsen durch breitere, rote ersetzt werden. Die Stellschraube muss so eingestellt werden, dass das Rad beim Volleinschlag den Rahmen nicht berührt.

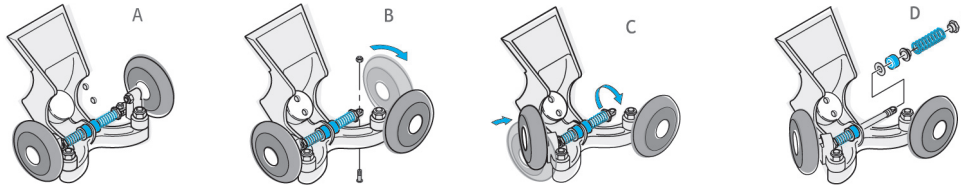


Abbildung A (Ansicht von unten)

Abbildung B (Spurstangenbolzen lösen und Achsschenkel mit Rad herauschwenken)

Abbildung C (linkes Rad ganz nach innen drücken und mit der anderen Hand die Stellmutter langsam lösen)

Abbildung D (Kompletter Steuersatz, rechte Seite herausnehmen. Gleiches Vorgehen für das Auswechseln der anderen Steuersatzhälfte)

Austauschen des Boards

Löse mit einem 4-mm-Innensechskantschlüssel alle sechs Schrauben an der Oberseite des Boards. Entferne die Schrauben und die zwei Metallplatten. Gleichzeitig musst du die Muttern unter dem Board in der Vertiefung festhalten. Montiere das neue Brett und ziehe alle Schrauben gut an. Überprüfe den Festsitz, nachdem du ca 5 Kilometer mit dem neuen Board gefahren bist.

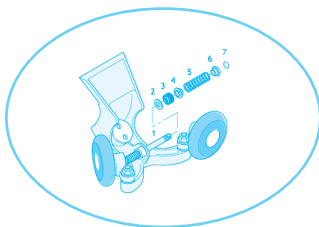
Noch ein Tipp zur Sicherheit

Das micro kickboard ist ein neues Fun-Gerät, das bei richtiger und vorsichtiger Anwendung ungefährlich ist. Da jedoch wie bei jedem Sportgerät- kleine Gefahren nicht auszuschließen sind, empfehlen wir, Handgelenke, Ellenbogen und Knie vor Stößen und Abschürfungen zu schützen. Auch ein Helm trägt zu deiner Sicherheit bei. Für einen rutschfesten Stand verwende am besten Schuhe mit rauer Sohle. Du solltest grundsätzlich die Fahrgeschwindigkeit deinem Können und den Umgebungsbedingungen anpassen und im Zweifel sogar absteigen, wenn die Verkehrslage unübersichtlich wird.

micro kickboard - Lenkungsdämpfung

Bezeichnung

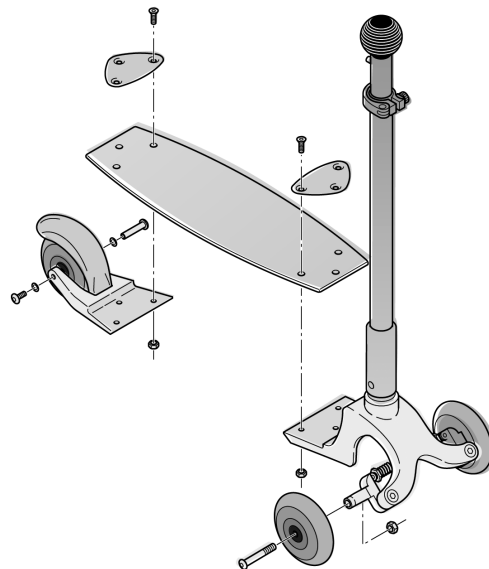
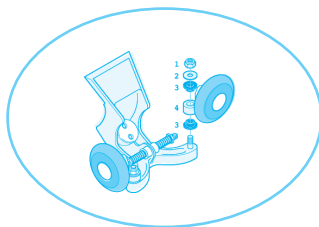
1. Spurstange
2. Anschlagleitbuchse
3. Anschlaggummibuchse
4. Federführungsbuchse
5. Feder
6. Stellmutter M10x1
7. O-Ring



micro kickboard - Achsschenkellagerung

Bezeichnung

1. Stopmutter
2. Unterlagscheibe 10 x 24
3. Achsschenkelbuchse
4. Achsschenkel links
Achsschenkel rechts



Das Kickboard ist mit einer Garantie von 24 Monaten auf Material und Arbeit beginnend ab Kaufdatum versehen. Während der Garantiefrist liegt es im Ermessen von Micro Mobility Systems AG zu entscheiden, ob unter die Garantie fallende Produkte instandgesetzt oder ersetzt werden.

Die Garantie deckt keine Schäden, die zurückzuführen sind auf:

- unsachgemäße Benutzung, zweckfremde Verwendung, fahrlässige Bedienung oder normaler Verschleiß
- äußere Einwirkung (z.B. Aufprall gegen Randstein, Schienen, Straßenhindernisse usw.)
- unsachgemäß vorgenommene Reparaturen, oder Modifizierung am Modell
- unkorrekte Montage der Räder, Kugellager und anderer Bestandteile
- frühzeitige Abnutzung der Räder (Verschleiß)

- Bewahre den Kassenzettel sicher auf – er ist dein Kaufbeleg und muss bei Garantieanspruch vorgelegt werden. Bringe bei einem Garantieanspruch das Produkt zusammen mit dem Kassenzettel zu deinem micro Händler zurück.
- Die Garantie gilt nur für Erstkäufer.
- micro wird den Defekt prüfen und dann das weitere Vorgehen vorschlagen.
- Wenn die Garantiezeit noch nicht abgelaufen ist und micro entschieden hat, dass der Defekt aufgrund eines Materialfehlers erfolgt ist, wird dein Kickboard entweder repariert, oder durch ein anderes Modell ersetzt.
- Keiner Person, Verkäufer, Distributor oder Firma ist es erlaubt die Bedingungen der Garantieleistung zu modifizieren oder zu erweitern.

Interchangeable T-bar





1. Entfernen Sie die Kappe (Schweizer Kreuz) und verwenden Sie dann den Inbusschlüssel zum Lösen des Balles.

2. Mit dem Inbusschlüssel können Sie nun den T-bar anschrauben. Verwenden Sie die dafür vorgesehene **lange Schraube**, nicht die selbe, kurze womit vorher der Ball montiert wurde.

3. Stecken Sie die Kappe (Schweizer Kreuz) wieder über die Schraube.

kickboard®

Micro Mobility Systems AG
Bahnhofstrasse 10
CH-8700 Küsnacht
Switzerland

Fon +49 (0)449101122
inf@micro.ms
www.micro.ms

瑞士屈斯纳赫特
CH-8700 Bahnhofstraße街10
号Micro Mobility Systems AG
电话: +41(0)449101122



August 2013

EN 14619