

Scooter 205

Scooter 205

Herstellerinformationen

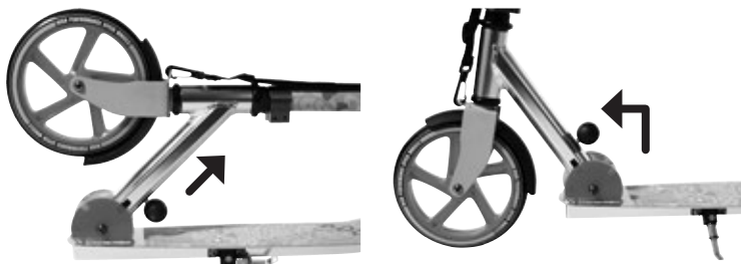
Manufacturer information

myToys

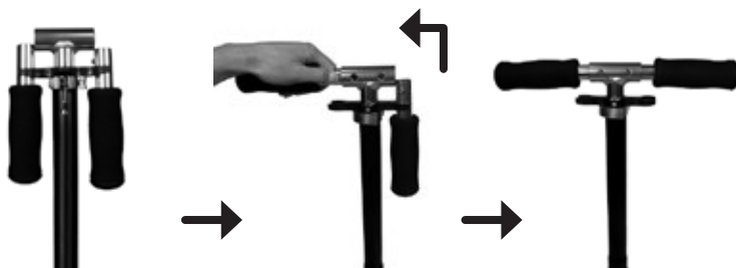
Aufbau: Scooter fahrbereit machen

Bitte lesen Sie die Aufbauanleitung gründlich, um ein Einklemmen oder Hängenbleiben während des Gebrauchs zu vermeiden. Es wird empfohlen, den Tragegurt vor dem Aufbau und anschließendem Fahren abzunehmen.

1. Schieben Sie den Sicherheitshebel nach oben, bis sich die Transportsicherung löst und klappen die Lenkerstange nach vorn, bis die Sicherung einrastet.



2. Lösen Sie die Handgriffe aus den Sicherungen und stecken Sie diese in das T-Stück des Lenkers, bis die Druckknöpfe einrasten. Die Handgriffe sollten nun fest montiert und nicht bewegbar sein.



3. Öffnen Sie den Schnellverschluss unterhalb des Lenkers, indem Sie den Hebel zurück klappen. Die Höhe der Lenkerstange kann nun angepasst werden, indem sie heraus gezogen wird und der Druckknopf auf gewünschter Höhe einrastet. Schließen Sie den Schnellverschluss wieder.



Fahranleitung

Bevor Sie starten, achten Sie darauf, dass der Ständer vollständig eingeklappt ist und der Lenker sowie die Handgriffe fest montiert sind.

Angetrieben wird der Scooter durch regelmäßiges Abstoßen mit dem Fuß. Problemlos ist auch das Bremsen – einfach die Hinterradfrikationsbremse (Schutzblech) heruntertreten.

Abbau: Scooter zum Transport oder zur Lagerung zusammen klappen

1. Öffnen Sie den Schnellverschluss an der vorderen Lenkerstange. Drücken Sie den Druckknopf hinein, bis der Lenker komplett herunter geschoben werden kann. Schließen Sie den Schnellverschluss.
2. Um die Handgriffe herunter zu klappen, drücken Sie die Druckknöpfe hinein, bis sich die Handgriffe zur Seite heraus ziehen lassen. Klappen Sie diese nun um und befestigen Sie sie in den vorgesehenen Halterungen.
3. Schieben Sie den Sicherheitshebel nach oben, bis sich die Transportsicherung löst und klappen Sie die Lenkerstange nach hinten, bis die Sicherung einrastet.

Der Tragegurt kann zum praktischen Transport nun an der Lenkstange befestigt werden.

Sicherheitshinweise

- Der Scooter ist nur für eine Person geeignet.
- Benutzen Sie den Scooter nur auf geeigneten Flächen, die glatt, sauber, trocken und möglichst frei von anderen Verkehrsteilnehmern sein sollten.
- Meiden Sie abschüssiges Gelände.
- Bei Dauergebrauch kann die Bremse heiß werden! Man sollte sie vor dem Abkühlen nicht berühren.
- Nehmen Sie immer Rücksicht auf andere Menschen.
- Zu Ihrer eigenen Sicherheit achten Sie auf geeignete Schutzkleidung. Fahren Sie niemals ohne Helm, Hand-/Handgelenk-, Ellbogen- und Knieschutz.
- Sie sollten niemals ohne Schuhe fahren!
- Bevor Sie starten: Prüfen Sie alle Verbindungselemente bzw. Verschlusssteile auf Unversehrtheit und festen Sitz, wie z. B. den Klappmechanismus und die Höhenverstellung des Lenkers. Die Funktion von selbstsichernden Gewinden kann nach mehrmaligem Lösen und Anziehen der Verbindungselemente nachlassen. Prüfen Sie vor allem die Lenkeinstellung auf korrekte Ausrichtung und Befestigung.
- Achten Sie darauf, dass der Ständer während der Fahrt sicher eingeklappt ist.
- Fahren Sie nicht bei Dämmerung, in der Nacht oder bei schlechten Sichtverhältnissen.
- Fahren Sie nicht auf Fahrbahnen und in Durchgängen, sowie an Abhängen und Hügeln. Meiden Sie die Nähe von Treppen und offenen Gewässern.
- Der Scooter ist nicht für Sprünge geeignet.
- Der Scooter ist kein Fahrzeug im Sinne der StVO! Er ist zum Fahren auf Gehwegen geeignet.
- Die Benutzung des Produktes erfordert bestimmte Fähigkeiten und Kenntnisse, um Verletzungen durch Stürze und Kollisionen vermeiden zu können. Setzen Sie es nur altersgerecht ein und benutzen Sie das Produkt ausschließlich für seinen vorgesehenen Zweck.
- Achten Sie darauf, dass der Lenker während der Fahrt mit den Druckknöpfen nach hinten ausgerichtet ist.
- Nehmen Sie bitte keine baulichen Veränderungen vor, die über die hier aufgeführten Herstellerinformationen hinausgehen.

Wartung und Instandhaltung

Reinigen Sie das Produkt nur mit einem Tuch oder feuchten Lappen und nicht mit speziellen Reinigungsmitteln! Überprüfen Sie das Produkt vor und nach Gebrauch auf Schäden und Verschleißspuren. Nehmen Sie keine baulichen Veränderungen vor! Sollten Teile beschädigt sein oder scharfe Ecken und Kanten entstanden sein, darf das Produkt nicht mehr verwendet werden! Nehmen Sie im Zweifel mit unserem Service Kontakt auf (service@myToys.de). Lagern Sie das Produkt an einem sicheren, witterungsgeschützten Ort, so dass es nicht beschädigt werden kann oder Personen verletzen kann.

Überprüfen Sie in regelmäßigen Abständen selbstsichernde Muttern und Schrauben.

Rollenwechsel

Rollen sollten ausgetauscht werden, wenn sie abgefahren sind. Zum Wechsel der Rollen lösen Sie die Achsverschraubung mit zwei Inbusschlüsseln Größe 5 und nehmen die Rolle von der Achse. Die Kugellager können Sie mit einem Schraubendreher oder einem Inbusschlüssel aus dem Rad stoßen, um sie in der neuen Rolle weiter zu benutzen. Zumeist ist aber mit dem Rollenwechsel auch ein Lagerwechsel angeraten. Die Lager mit Distanzhülse wieder in die neue Rolle einstecken und mit den Achsschrauben am Rahmen montieren. Achten Sie darauf, dass die Achse fest verschraubt ist, bevor Sie wieder starten!

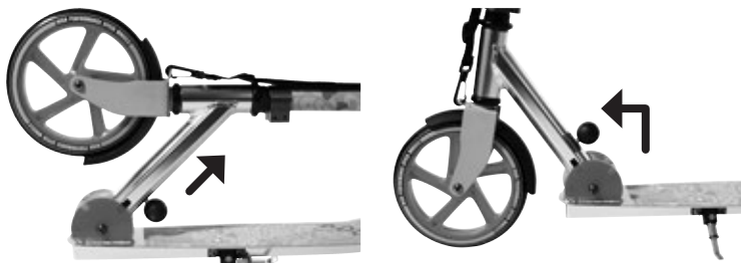
Lager

Ihr Scooter ist mit Präzisionslagern ausgestattet, die unter hohem Druck bei der Herstellung mit Fett gefüllt wurden. Aus diesem Grunde laufen die Räder erst bei Belastung beim Scooter leicht und schnell. Lager sind wartungsfrei. Sollte ein Lager ausgeschlagen sein, sollte es ganz ausgetauscht werden.

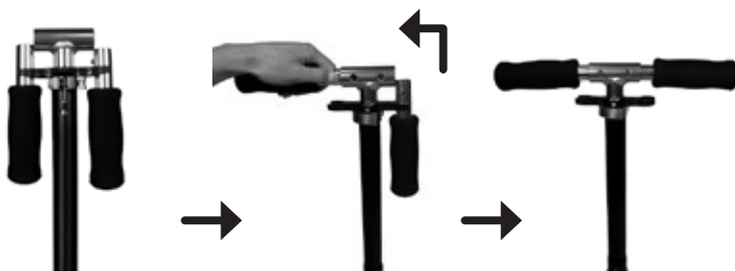
Assembly: Get scooter ready for use

Please, read this assembly instruction carefully, in order to prevent pinched fingers and entrapment during use. It is recommended to remove shoulder strap before assembly and use of the scooter.

1. Pull on the lever upwards to loosen the transportation lock. Unfold the scooter's handlebars upwards. Now push the folding hinge towards the handlebar stem until you hear it click into place.



2. Insert the handlebar grips into the T-section of the handlebar stem. Turn the handlebar grips until the locking buttons are positioned in the two openings intended for them and you hear them click into place. Check that both handlebar grips are fitted correctly. If they do not move, they have been assembled in accordance with the instructions.



3. Loosen the quick release lock on the handlebar rod by pushing the lever of the quick release lock until the lever is parallel to the handlebar grip. Pull the handlebar rod out of the handlebar stem until it is at the required height and the relevant button has snapped into place. Now close the quick release lock by pushing the lever down to the handlebar stem.



Driving Instructions

Before you begin, make sure that the stand is folded safely and the handlebars and grips are fixed.

The scooter moves when a foot is used to regularly push off. Braking is no problem either – simply step on the friction brake over the back wheel (mudguard).

Disassembly: Get scooter ready for transport and storage

1. Loosen the quick release lock by pushing the lever of the quick release lock away from the handlebar stem. Press the locking button so that the handlebar rod can be moved. Push the handlebar rod as far as it will go into the handlebar stem. Close the quick release lock by pushing the lever down to the handlebar stem.
2. Use your thumbs to press both locking buttons in the handlebar grips and pull the handlebar grips outwards until they are released completely from the T-section. Push the handlebar grips down until they are parallel with the handlebar shaft.
3. Pull the lever (to the right above the running board) in order to loosen the assembly lock. Fold up the scooter by moving the handlebar rod towards the back wheel until you hear the transport lock click into place.

Shoulder strap can be attached on handlebar stem for easier transport.

Safety Instructions

- The scooter is only intended for use by one person.
- Only use the scooter on surfaces that are suitable for it, i.e. those which are flat, clean, dry, and use the scooter where possible away from other road users. Avoid sloping ground. The brakes may become hot if the scooter has been used for a while! They shouldn't be touched until they have cooled down.
- Always be considerate of others.
- Wear suitable protective clothing for your own safety. Never use the scooter without a helmet and hand/wrist, elbow and knee pads. Never use the scooter without shoes!
- Before you begin – Ensure that all fasteners and locking parts are intact and tight, e.g. the folding mechanism and the height setting of the handlebar. The functions of self-securing screw threads can be impaired after repeated loosening and tightening of the connecting elements. Check especially for the correct alignment and fastening of the steering set-up.
- Make sure that the stand is folded safely while driving.
- Do not use the scooter at twilight, at night or in poor visibility. Do not use it on roads or thorough fares or on slopes or hills. Avoid being in the proximity of stairs and open water.
- The scooter is not suitable for jumps.
- The scooter is not a vehicle in the sense of the road traffic regulations! It is intended for use on footpaths.
- The use of the product requires specific skills and knowledge to be able to avoid injuries due to crashes and collisions. Always adjust according to the age of the user and use for the purpose it has been designed for.
- Ensure when riding that the logo on the handlebar points to the front or else that the push buttons is as such oriented backwards.
- Please, do not make any modifications other than according to this manufacturer instruction shall be made.

Maintenance and Care

Use a dry or damp cloth only to clean the product; do not use special cleaning agents! Check the product for damage or traces of wear and tear before and after each use. Do not make any structural changes. If parts become damaged or if sharp edges or corners should develop, the product may not be used any more. If in any doubt, please contact our service team (service@myToys.de). Store the product in a safe place where it is protected from the elements, cannot be damaged, and cannot injure anyone.

Check the self-securing screws regularly.

Wheel Change

Wheels should be replaced when they are worn down. To change the wheels, loosen the axle fitting with two size 5 Allen keys and take the wheels off the axle. A screwdriver or Allen key can be used to push the bearings out of the wheel to use them in the new wheel. However, it is usually advisable to change the bearings when the wheels are changed. Put the bearings into the new wheel with the bolt spacer and mount them to the frame with the axle screws. Make sure the axle has been screwed on tightly before starting again!

Bearings

Your scooter is equipped with precision ball bearings which were filled with lubrication at high pressure during manufacture. For this reason, the wheels only run easily and quickly when there is a load on the scooter. The bearings are maintenance free. If a bearing should fail, it should be replaced completely.

Warnhinweise / Warnings

DE

Achtung! Persönliche Schutzausrüstung tragen. Nicht für Kinder unter 8 Jahren geeignet. Quetschgefahr an Justieröffnungen des Lenkers. Das Einstellen der Lenkerhöhe ist nur durch Erwachsene durchzuführen! Der Scooter darf nur mit einem Nutzergewicht von maximal 100 kg belastet werden. Herstellerinformation ist zu lesen. Bitte bewahren Sie die Verpackung für Kommunikationszwecke auf. Bitte entfernen Sie alle Verpackungselemente vor Gebrauch.

EN

Warning! Protective equipment should be worn. Not suitable for children under 8 years. Hazard of finger-crushing at height-adjusting holes of handlebar. Height of handlebar only to be adjusted by adults! The maximum user weight is 100 kg. Manufacturer information to be read. Keep the packaging for any possible future correspondence. Please remove all clips, binders, rubber bands, plastic bags and other packaging material before use.

Hergestellt für/Manufactured for:
myToys.de GmbH
Potsdamer Straße 192
10783 Berlin
Germany

Artikelnummer: 4946882
Artikelnummer: 4946883

Chargen-Nr.: 201612154946882
Chargen-Nr.: 201612154946883

Scooterklasse A
EN 14619



myToys