

These operating instructions must be read and understood before using this product for the first time. Keep these operating instructions and pass them on to subsequent users



MOUNTING

1. Place the triple clamp over the vertical tube of the T-bar, than insert the T-bar onto the fork stem.
2. Tighten all three screws with the enclosed Allen key.

SAFETY INSTRUCTIONS

1. Adult assembly required.
2. This product is for age 5+.
3. Rider weight: >20 kg up to max. 100 kg
4. Always wear a helmet, knee & elbow pads when riding your scooter keep the helmet chinstrap securely buckled.
5. Only use after readiness for use to prevent injuries caused by slipping and entrapment
6. Always wear closed shoes when riding your scooter.
7. Ride on smooth, paved surfaces away from motor vehicles.
8. Avoid sharp bumps, drainage grates, and sudden surface changes. scooter may suddenly stop.
9. Avoid streets and surfaces with water, sand, gravel, dirt, leaves, and other debris. Wet weather impairs traction, braking, and visibility.
10. Do not ride at night.
11. Brake will get hot from continuous use. Do not touch after braking.
12. Avoid excessive speed associated with downhill rides.
13. Adult must assist children in the initial adjustment.
14. Obey all local traffic and scooter riding laws and regulations.
15. Watch out for pedestrians.
16. Check and secure all fasteners before every ride.
17. The scooter is designed for one rider at a time. Do not allow 2 children to ride at the same time.

18. Do not use the scooter if it has any damage. Replace worn or broken parts immediately.
19. This scooter is only for teenagers and adults, it is not a toy - it's a sport item for physical exercise, and is not designed to be used in extreme sports such as jumps, ramps, ollies.
20. For safety and respect of others, stay at a safe distance from pedestrians and others street users. To be used preferably on flat and clean, gravel and grease-free areas. Avoid bumps and drains as they are potential accident hazards.
21. Warning: when using the scooter, protective gear must be worn at all times, including at least: wrist guard, helmet, knee pads, and elbow pads.
22. Check the steering mechanism before and after each use, i.e. height of handlebar, tightness of nuts, right-angle of handlebar and front wheel. Check that all connection elements such as the brake, handlebar tube quick lock system, wheels axles and level of wheel wear are well-adjusted.
23. Use : stand on the scooter with a hand on each handle and push along with one foot to go forward; proceed with caution at the start.
Braking: the brake is located at the back of the scooter; when necessary, apply the brake to slow down. The brake should be applied gently to avoid skidding or loss of balance.
24. We strongly advise that shoes be worn when using your scooter, but also pants, long sleeves shirts, and of course complete protective gear to avoid injury in case of a fall.
25. The scooter does not have any lights; it, therefore, should not be used at night or at time when visibility is low.
26. The metal or aluminium brake can heat up after several uses; avoid touching it during and after use.
27. The scooter is not designed to be dropped when not in use. If the scooter is dropped after use over a period of time, the plastic end piece, the foam and the aluminium tubing will be damaged.
28. Do not play on or near public highways, roads or traffic. Using this scooter on the public highway can be dangerous
29. This product is not a road vehicle and should be used for leisure purposes only.

CARE AND STORAGE

1. Keep the product in a dry place. If the scooter gets wet, dry metal parts to prevent rusting.
2. Clean with damp cloth. Do not use solvents or bleaches for clean.
3. Wheel bearings: avoid going through water, oil or sand as this can damage wheel bearings. To look after the wheel bearings, systematically check that the wheels turn properly by turning the scooter upside-down and using your hand to spin the wheels. If the wheels do not spin they must then be removed to check their condition. First unscrew the wheel axle, remove the axle and detach the wheel, then carefully push the two wheel bearings out of their housing. If they are chipped or dented, new ones should be bought. If there is no visible damage, they must then be oiled. To do this, remove all traces of grease, mud or dust with a kitchen towel or cloth, and re-oil them with a grease spray or by leaving them to soak overnight in cooking oil (turn them several times in the oil first). Before connecting, remove the grease from all contact surfaces between the bearing and the wheel or axle to prevent the bearing from slipping and premature wear. After that, insert the

wheels and mount them back into the scooter. If anything is unclear, please contact your specialist dealer.

4. Wheels: the wheels wear down with time and can be pierced if overly used on rough surfaces. the back wheel on which the brake is applied is particularly affected and tends to lose its curved shape after several hours of braking. In the interests of safety, they should be checked regularly and changed if necessary.
5. Modifications: the original product must by no means be modified except for the maintenance related changes mentioned in these instructions.
6. Nuts and axles: these should also be checked regularly. They can become loose after a while in which case they should be tightened. They can become worn and not tighten properly, in which case they should be replaced.

With these final instructions for your safety in mind, get started with the scooter and enjoy yourself.

WARNING

Not suitable for children under 3 years. Choking hazard.
Protective equipment should be worn. Maximum rider weight 100 kg.

Diese Bedienungsanleitung muss vor der ersten Verwendung dieses Produktes gelesen und verstanden werden. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf und geben Sie sie an nachfolgende Nutzer weiter.



MONTAGE

1. Schieben Sie die dreifache Aluminium-Klemme auf das vertikale Lenkerrohr, anschließend die Klemme auf den Gabelschaft aufsetzen.
2. Ziehen Sie alle drei Schrauben mit dem beiliegenden Innensechskant-Schlüssel fest.

WARNUNG

1. Montage nur durch Erwachsene!
2. Dieses Produkt ist ab einem Mindestalter von 5 Jahren empfohlen.
3. Fahrergewicht: >20 kg bis max. 100 kg
4. Bei Benutzung immer Helm, Knie- und Ellenbogenschützer tragen. Der Helm muss fest sitzen.
5. Erst nach Bereitstellung für Nutzung verwenden um Verletzungen durch Verrutschen und Einklemmen vorzubeugen.
6. Immer geschlossene Schuhe und feste, lange Bekleidung tragen.
7. Nur auf ebenen glatten Oberflächen ohne motorisierten Verkehr benutzen. Nicht auf öffentlichen Straßen benutzen.
8. Vermeiden Sie plötzliche Bodenwellen, Drainagegräben, plötzliche Untergrundwechsel und ähnliches. Plötzliches Stoppen des Rollers ist möglich.
9. Feuchten, schmierigen, losen o.a. verschmutzten Untergrund meiden. Nasses Wetter verschlechtert Bremsen, Traktion und Sichtbarkeit.
10. Nicht nachts benutzen, da der Roller keine Beleuchtung hat.
11. Langeres Bremsen erhitzt die Bremse. Nach dem Bremsen nicht berühren.
12. Überhöhtes Tempo und extremes Bergabfahren vermeiden.
13. Kinder müssen bei der ersten Einstellung von Erwachsenen unterstützt werden.
14. Beachten Sie Ihre lokalen Verkehrsvorschriften und Gesetze.
15. Achten Sie auf Fußgänger und nehmen Sie Rücksicht.

16. Prüfen und sichern Sie vor der Benutzung alle Schrauben und Verbindungen.
17. Der Roller ist nur für einen Einzelfahrer ausgelegt. Er darf nie durch zwei oder mehr Personen gleichzeitig genutzt.
18. Den Roller nicht benutzen wenn er irgendeine Beschädigung hat. Defekte oder verschlissene Teile sofort austauschen.
19. Dieser Roller ist nur für Teenager und Erwachsene, er ist kein Spielzeug. Der Roller ist ein Sportgerät für sportlichen Gebrauch. Er ist nicht konzipiert für extremen Einsatz wie Sprünge, Rampen, Halfpipes, etc..
20. Halten Sie aus Sicherheits- und Respektgründen einen sicheren Abstand zu Fußgängern und anderen Straßenbenutzern ein. Vorzugsweise auf ebenen und sauberen, kies- und fettfreien Flächen zu verwenden. Vermeiden Sie Stöße und Abflüsse, da sie potenzielle Unfallgefahren darstellen.
21. Warnung: Bei der Benutzung des Rollers muss immer Schutzausrüstung getragen werden; mindestens: Handgelenkschützer, Helm, Knieschützer und Ellbogenschützer.
22. Prüfen Sie die Lenkerteile vor und nach dem Gebrauch, z.B. Lenkerhöhe, fester Sitz der Schrauben, Rechtwinkligkeit des Lenkers zum Vorderrad. Prüfen Sie auch, dass alle beweglichen Teile wie Bremsen, Lenkerverriegelung und Räder korrekt eingestellt sind.
23. Benutzung: stehen Sie mit einem Fuß auf dem Roller und fassen Sie den Lenker mit beiden Händen; mit dem anderen Fuß am Boden anfangs vorsichtig nach vorne abstoßen.
Bremsen: die Bremse ist am Hinterrad angebracht, wenn notwendig mit Gefühl von oben darauf treten um langsamer zu werden. Die Bremse sollte nur leicht getreten werden, um ein Schleudern oder einen Verlust des Gleichgewichts zu vermeiden.
24. Wir empfehlen dringend, bei der Benutzung Ihres Rollers Schuhe zu tragen, aber auch Hosen, langärmelige Hemden und natürlich eine komplette Schutzausrüstung, um Verletzungen im Falle eines Sturzes zu vermeiden.
25. Der Roller hat keine Lichter; Es sollte daher nicht nachts oder bei schlechter Sicht verwendet werden.
26. Die Metall- oder Aluminiumbremse kann sich nach mehrmaligem Gebrauch erhitzen; vermeiden Sie es, sie während und nach dem Gebrauch zu berühren.
27. Lassen Sie den Roller nach Gebrauch nicht einfach auf den Boden fallen. Die Plastikendstücke, Schaumgriffe und das Aluminiumrohr können mit der Zeit beschädigt werden.
28. Fahren Sie nicht auf oder in der Nähe von öffentlichen Autobahnen, Straßen oder Verkehr. Die Benutzung dieses Rollers auf öffentlichen Straßen kann gefährlich sein.
29. Dieses Produkt ist kein Straßenfahrzeug und sollte nur für Freizeitwecke verwendet werden.

PFLEGE UND AUFBEWAHRUNG

1. An einem trockenen Ort aufbewahren. Feuchtigkeit kann Korrosion verursachen.
2. Mit trockenem Tuch sauber machen. Keine scharfen Reiniger verwenden.
3. Radlager: Vermeiden Sie Kontakt mit Wasser, Öl oder Sand. Dies kann die Lager beschädigen. Oberprüfen Sie die Radlager regelmäßig auf Funktion und Leichtgängigkeit, indem Sie den Roller auf den Kopf stellen und mit der

- Hand die Räder drehen. Wenn sich die Räder nicht (leichtgängig) drehen, müssen sie ausgebaut werden um ihren Zustand zu überprüfen. Schrauben Sie zuerst die Radachse auf, entnehmen Sie die Achse und zerlegen Sie das Rad. Drücken Sie die beiden Industriekugellager vorsichtig aus ihrer Aufnahme. Wenn die Lager beschädigt oder verschlissen sind, müssen sie gegen neue ausgetauscht werden. Wenn kein Schaden sichtbar ist, kann man versuchen, durch Ölen eine Verbesserung zu erzielen. Dazu die Lager gründlich von allen Verschmutzungen reinigen, danach mit Sprühöl oder Kettenfett schmieren. Die Lager können auch über Nacht in heißem Öl eingelegt werden (öfter wenden). Entfernen Sie vor dem Zusammenstecken das Fett von allen Kontaktflächen zwischen Lager und Rad bzw. Achse um ein Durchrutschen der Lager und den vorzeitigen Verschleiß zu verhindern. Danach setzen Sie die Räder ein und montieren sie wieder in den Roller. Bei Unklarheiten kontaktieren Sie bitte ihren Fachhändler.
4. Reifen: Die Gummiauflage der Räder nutzt sich mit der Zeit ab und kann auf rauen Oberflächen brüchig werden. Dies betrifft insbesondere das Hinterrad, auf das die Fußbremse wirkt. Es verliert mit der Zeit seine runde Form nach zu vielen Bremsungen. Es sollte im Sinne der Sicherheit öfter geprüft und nach Bedarf ausgetauscht werden.
5. Veränderungen: das Original-Produkt darf auf keinen Fall verändert werden. Wartungsarbeiten dürfen durchgeführt werden.
6. Muttern und Achsen: sie sollten regelmäßig überprüft werden. Sie können sich nach einer Weile lösen und müssen neu angezogen werden. Sie können dadurch auch abgenutzt werden, so dass man sie nicht mehr richtig festziehen kann. Dann müssen sie ersetzt werden.

Bitte beachten Sie diese Sicherheitshinweise - wir wünschen viel Spaß beim Fahren!

ACHTUNG

Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. Erstickungsgefahr. Schutzausrüstung sollte getragen werden. Maximales Fahrergewicht 100 kg.