



# KINDERLAUFRAD CHILDREN'S BALANCE BIKE

- DE**    **Sicherheitshinweise und Montageanleitung**
- GB**    **Safety references and assembly instruction**
- NL**    De verwijzingen van de veiligheid en  
assemblageinstructie
- IT**    Riferimenti di sicurezza ed istruzione di assemblea
- ES**    Referencias de la seguridad e instrucción de asamblea
- FR**    Références de sûreté et instruction d'assemblée

# Inhalt

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| <b>GLÜCKWUNSCH</b>                | <b>3</b>  |
| SICHERHEITSHINWEISE .....         | 3         |
| MONTAGEANLEITUNG .....            | 5         |
| WARTUNG UND PFLEGE .....          | 7         |
| VERSCHLEIßTEILE .....             | 8         |
| GEWÄHRLEISTUNG UND GARANTIE ..... | 8         |
| SERVICE.....                      | 9         |
| SICHERHEITS-CHECKLISTE .....      | 10        |
| <br>                              |           |
| <b>CONGRATULATIONS</b>            | <b>12</b> |
| SAFETY REFERENCES .....           | 12        |
| ASSEMBLY INSTRUCTION .....        | 14        |
| CARE AND MAINTENANCE.....         | 16        |
| WEAR PARTS.....                   | 17        |
| WARRANTY .....                    | 17        |
| SERVICE.....                      | 18        |
| SAFETY CHECKLIST.....             | 19        |



**Abschnitte mit diesem Symbol sind besonders sicherheitsrelevant.  
Bitte lesen Sie diese aufmerksam durch.**

**Pay particular attention to sections with this sign. These information  
is very important and security relevant.**



# GLÜCKWUNSCH

Wir beglückwünschen Sie zum Erwerb Ihres **bike star** Kinderlaufrades. Es wird Ihnen und seinem kleinen Fahrer stets viel Vergnügen bereiten!



**Bitte lesen Sie zuerst diese Sicherheitshinweise und Montageanleitung sorgfältig durch bevor Sie das Rad in Betrieb nehmen. Bewahren Sie diese Anleitung zusammen mit Ihrem Rechnungsbeleg bitte auf.**

## SICHERHEITSHINWEISE



### ACHTUNG!

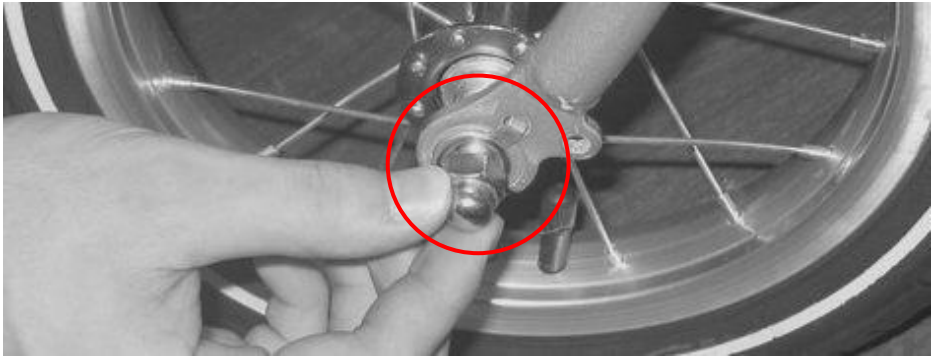
- ⚠** Dieses Kinderlaufrad ist ein Spielzeug. Achten Sie stets auf den bestimmungsgemäßen Einsatz des Laufrades.
- ⚠** Es entspricht nicht der Straßenverkehrs-Zulassungsordnung (StVZO) und darf daher nicht im Straßenverkehr eingesetzt werden.
- ⚠** **Bitte gebrauchen Sie es nur im geeigneten Spielbereich und niemals in der Nähe von Treppen und abschüssigem Gelände oder Swimming-Pools und Gewässern.** Treppen im Umfeld sind so zu sichern, dass Kinder sie auf keinen Fall hinauf- oder hinunterfahren können.
- ⚠** Für Schäden, die aus bestimmungswidrigem Einsatz resultieren, können keine Gewährleistungs- oder Haftungsansprüche gegen den Hersteller geltend gemacht werden.
- ⚠** Überprüfen Sie regelmäßig die einwandfreie Funktion des Laufrades (insbesondere der Bremse) sowie den festen Sitz sämtlicher Verschraubungen (insbesondere des Sattels und des Lenkers).

- ⚠️ Achten Sie stets auf geeignete Schutzausrüstung des kleinen Fahrers. Es ist dringend erforderlich, während der Nutzung festes Schuhwerk und einen Fahrrad-Helm zu tragen!
- ⚠️ Auch wenn dieses Laufrad der Europäischen Spielzeugnorm entspricht und Gefährdungen während des Spielbetriebes weitestgehend ausgeschlossen sind, so erfordert die sichere Handhabung Fähigkeiten, welche Ihr Kind unter Umständen erst erlernen muss. Begleiten Sie es auf diesem Weg, fördern Sie den richtigen Umgang mit dem Laufrad und weisen Sie auf etwaige Gefahren hin.
- ⚠️ Dieses Laufrad ist nicht für Kinder mit einem Körpergewicht von über 30kg geeignet.
- ⚠️ Dieses Laufrad wurde nicht für Tricks, Stunts oder den Geländeeinsatz konzipiert.
- ⚠️ Der Aufbau/die Montage des Laufrades darf nur durch einen Erwachsenen erfolgen!
- ⚠️ Bitte lesen sie vor der ersten Benutzung des Laufrades sowie in regelmäßigen Abständen die Aufbau- und Bedienungsanleitung.
-  Das Laufrad mit der Reifengröße **10 Zoll** ist für Kinder unter 36 Monaten geeignet.
-  Das Laufrad mit der Reifengröße **12 Zoll** ist für Kinder unter 36 Monaten **nicht** geeignet, da die Ergonomie (Größe) des Produkts für Kinder über 36 Monate entwickelt wurde.

# MONTAGEANLEITUNG

## I. Vorderrad

Führen Sie das Rad in die Gabel ein und stecken Sie anschließend die Sicherungsscheiben beidseitig auf die Radachse (Arretierungsnase beachten! [Abb. 1]). Ziehen Sie abschließend die Hutmuttern fest.



[Abb. 1]

## II. Sattel

Stecken Sie den Sattel in die Führungsstange **und justieren ihn so, dass die Fußsohlen des kleinen Fahrers auch mit leicht angewinkelten Beinen noch vollen Bodenkontakt erreichen**. Ziehen Sie anschließend die Klemmverschraubung fest [Abb. 2].



Bitte beachten Sie Einprägung „MINIMUM INSERT“ auf der Sattelstange, welche die Mindesteinstecktiefe markiert. Der Sattel darf keinesfalls höher positioniert befestigt werden.



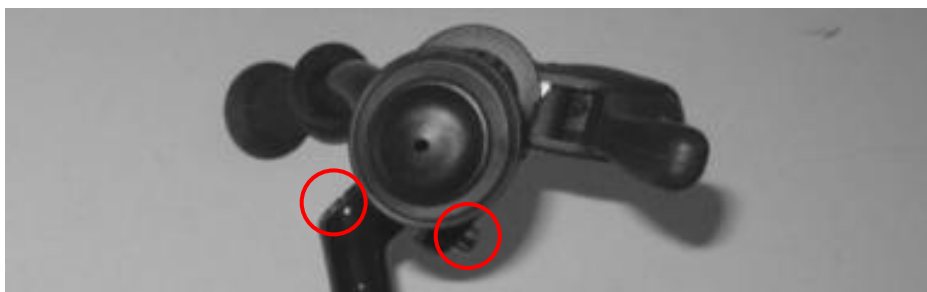
[Abb. 2]

### III. Lenker

Stecken Sie den Lenker in den Vorbau und **justieren Sie ihn nachdem der Sattel eingestellt wurde. Bei richtiger Montage ist der Lenker für das aufrecht sitzende Kind leicht zu erreichen.** Ziehen Sie abschließend die beiden Verschraubungen fest [Abb. 3].



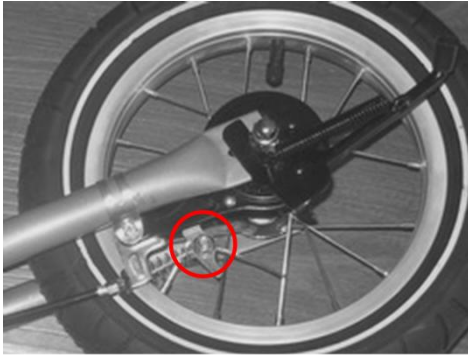
Bitte beachten Sie Einprägung „MINIMUM INSERT“ auf der Lenkerstange, welche die Mindesteinstecktiefe markiert. Der Lenker darf keinesfalls höher positioniert befestigt werden.



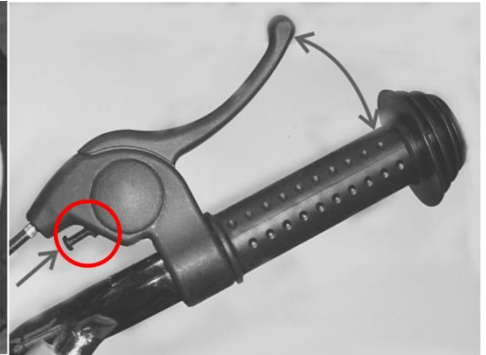
[Abb. 3]

## IV. Handbremse

Justieren Sie den Hebelweg der Bremse direkt am Bremskörper durch Öffnen der Verschraubung [Abb. 4] und Spannung bzw. Lockerung des Bremszuges. Passen Sie dann den Hebelweg auf die Handgröße Ihres Kindes an. Dies geschieht mittels der Regulierungsschraube am Bremshebel [Abb. 5]. Der Abstand sollte so gewählt werden, dass Ihr Kind den Hebel einfach und sicher erreichen kann ohne den Handballen vom Lenkergriff nehmen zu müssen.




[Abb. 4]



[Abb. 5]

## WARTUNG UND PFLEGE

- ⚠ Wiederholen Sie die Punkte der Inbetriebnahme in regelmäßigen Abständen. Ein erster Check sollte aus Sicherheitsgründen bereits nach wenigen Fahrstunden erfolgen.
- ⚠ Checken Sie regelmäßig den festen Sitz der Verschraubungen.
- ⚠ Kontrollieren Sie regelmäßig den Luftdruck (der einzuhaltende Luftdruck steht auf den Seitenflächen der Bereifung).
- ⚠ Achten Sie darauf, dass sich der Lenker nicht verdrehen lässt.

- ⚠️ Verschlossene Teile sind stets auszutauschen. Sollte sich ein Teil verbogen haben, bitte nicht richten sondern unbedingt gegen Originalteile austauschen.
  - ⚠️ Benutzen Sie ausschließlich Ersatzteile, welche für das Laufrad spezifiziert und zugelassen wurden. Dies gilt insbesondere für Ersatzteile welche für die Sicherheit des Laufrades unabdingbar sind. Wenden sie sich ggf. an den Hersteller [www.bikestar.com](http://www.bikestar.com) um einen Rat oder die richtigen Ersatzteile zu erhalten.
  - ⚠️ Alle Wartungsarbeiten setzen Fachkenntnis voraus. Ziehen Sie ggf. einen Fachhändler zur Wartung hinzu.
  - ⚠️ Verwenden Sie nur umweltfreundliche, keinesfalls aggressive Reinigungsmittel. Schützen Sie das Fahrzeug vor Streusalz und vermeiden Sie eine längere Lagerung in feuchten Räumen (z.B. Garage).
-  Die Ventilkappen sind fest anzuziehen und von Kindern fernzuhalten (Verschluckungsgefahr).

## VERSCHLEIßTEILE

Bremszüge, Bremsbeläge, Felgen, Mantel (inkl. Schläuche) und Griffe gelten als Verschleißteile.

## GEWÄHRLEISTUNG UND GARANTIE

Zusätzlich zur gesetzlichen Gewährleistung bieten wir Ihnen eine eingeschränkte Garantie von 12 Monaten ab dem Kaufdatum. Ausgenommen hiervon sind Verschleißteile (Bereifung/Schläuche, Handgriffe und Bremse) sowie Schäden welche durch unsachgemäße Beanspruchung entstehen.

# SERVICE

Für Fragen oder bei Problemen steht Ihnen Ihr Fachhändler gerne zur Verfügung oder wenden Sie sich direkt an uns.



Hotline  
+49 (0)700-STARTRADE

eMail  
service@star-trademarks.com

# SICHERHEITS-CHECKLISTE


| Fragestellungen   | Maßnahme wenn nicht okay   |
|---|--|
| <i>Allgemein</i>  |  |
| Prüfung aller Schrauben auf Festigkeit (Falltest: von 10 cm Höhe auf Laufräder fallen lassen und hören ob etwas klappert)   | Schrauben nachziehen und im Bedarfsfalle ersetzen bzw. mit wiederlösbarem Schraubenkleber festziehen |
| <i>Laufräder</i>  |  |
| Profiltiefe des Reifen ausreichend  | Austauschen  |
| Zustand des Schlauchs und Ventils   | Reparieren oder ersetzen   |
| Abnutzung der Felgenbänder, Risse in der Felge  | Austauschen  |
| Speichen locker, Räder haben Seiten- und/oder Höhenschlag   | Aufpumpen, nachjustieren bzw. teilweise oder ganz ersetzen   |
| Sind die Hutmuttern der Laufräder ausreichend festgezogen, sind die Gewinde der Achsschrauben und der Muttern in Ordnung; ist die Unterlegscheibe mit Sicherungshaken vorhanden und eingehakt | Wartung durchführen bzw. Instandsetzung  |
| <i>Bremsen</i>  |  |
| Griff auf Risse und korrekte Einstellung prüfen   | Neu einstellen oder austauschen  |
| Bremszüge auf Beschädigungen und Abnutzungserscheinungen prüfen   | Austauschen  |
| Hinterradbremse einem Bremstest unterziehen   | Nachstellen oder austauschen   |
| <i>Kugellager</i>   |  |

|  |   |
|--|---|
| Radnaben auf feste Verschraubung, kein Spiel zur Seite und runden Lauf ohne „Knackgeräusche“ prüfen              | Warten (fetten), Instandsetzen bzw. ggfs. einzelne Teile (Kugellager) austauschen |
| Steuersatz auf feste Verschraubung, festen Sitz und runden Lauf ohne „Knackgeräusche“ prüfen                     | Warten (fetten), Instandsetzen bzw. ggfs. einzelne Teile (Kugellager) austauschen |
| <i>Rahmen</i>  |   |
| Gabel verzogen oder Risse erkennbar  | Zur Reparatur geben oder austauschen  |
| Vorbau verzogen oder Risse erkennbar, Schrauben und Gewinde sind okay  | Austauschen   |
| Lenker verzogen oder Risse erkennbar   | Austauschen   |
| Griffe porös oder beschädigt   | Austauschen   |
| Sattelstütze verzogen oder Risse erkennbar   | Austauschen   |
| Rahmen verzogen oder Risse erkennbar   | Zur Reparatur geben oder austauschen  |
| <i>Anbauteile</i>  |   |
| Sattel ist korrekt eingestellt, nicht beschädigt und Schrauben und Gewinde sind okay und ausreichend festgezogen | Wartung durchführen bzw. Instandsetzung oder austauschen                          |
| Sattelklemme Risse erkennbar, Schrauben und Gewinde sind okay  | Austauschen   |

Liste der Prüfungen und Maßnahmen ohne Gewähr auf Vollständigkeit, Alle Wartungsarbeiten setzen Fachkenntnis voraus. Ziehen Sie ggf. einen Fachhändler zur Wartung hinzu.



# CONGRATULATIONS







Congratulations on the purchase of your **bike**  **star** children's balance bike. It will always bring you and its young rider much joy!


**Please read this safety notice and building instructions before using the balance bike. Please store these instructions together with the purchase receipt.**


## SAFETY REFERENCES





### ATTENTION!


-  This children's balance bike is a toy. Always make sure that the balance bike is used properly.
-  This balance bike does not adhere to the Road Traffic Licensing Regulations and may therefore not be used in traffic.
-  **Please ensure that this balance bike is only used in suitable play areas and never near stairs, on steep ground and swimming pools or other bodies of water.** If there are any steps or stairs in the area they must be screened off so that children cannot ride up or down them on their bikes.
-  The manufacturer cannot be held responsible or made accountable for damage that is a result of usage other than that specified in the documentation.
-  Check regularly that the balance bike is in full working order (especially the brake) and that all screws are fully tightened, especially those of the saddle and handlebars.
-  Always make sure that the young rider wears suitable protection. It is essential that the proper shoes and a cycling helmet be worn at all times!

 Even though this balance bike fulfills all European standards for toys and any dangers during play have been minimized, the safe handling of this balance bike requires some skills that your child may have to learn. Please ensure that you supervise your child and instruct him/her in how to properly use this balance bike. Be sure to also point out any potential dangers to your child.

 This balance bike is not suitable for children who weigh more than 30 kg.

 This balance bike is not designed for tricks, stunting or for off road use.

 Adult assembly required!

 Please read the assembly and user manual before using the balance bike.



The running bike with **10 inches** wheelsize is suitable for children under 36 months.

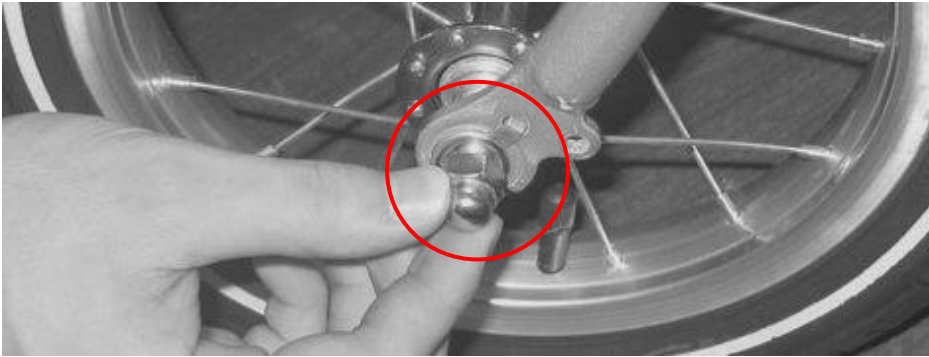


The running bike with **12 inches** wheelsize is **not** suitable for children under 36 months, because the ergonomics (size) of the product is designed for children over 36 months.

# ASSEMBLY INSTRUCTION

## I. Front wheel

Insert the wheel into the fork and place the safety washers on both sides of the axle, be sure to pay attention to the arresting plug (Fig. 1). Then fully tighten the cap nuts.



[Fig. 1]

## II. Saddle

Insert the saddle into the frame and **adjust it, so that the soles of the young rider's feet, also with slightly bent legs have full contact with the ground.** When done fully tighten the retaining screw (Fig. 2).



Please note the stamped markings "MINIMUM INSERT" on the saddle mounting. This marks the minimum length to which the saddle should be inserted into the frame. The saddle should not, under any circumstances be fixed higher than this marking.



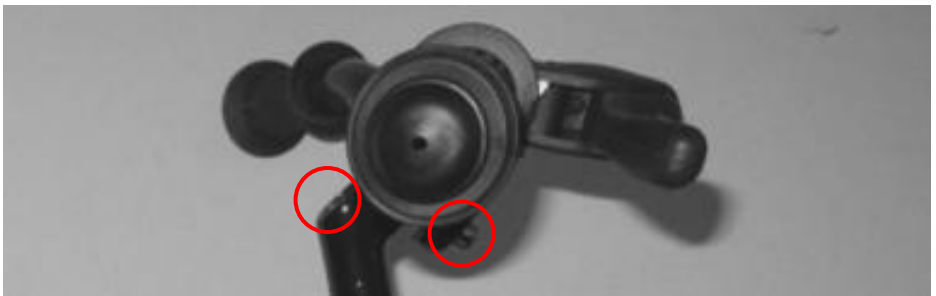
[Fig. 2]

### III. Handlebar

**After the saddle has been set up insert the handle bars into the front stem and adjust them accordingly. When mounted properly the handlebars should be easy to reach for the child when sitting upright. When finished fully tighten both fixing screws (Fig. 3).**



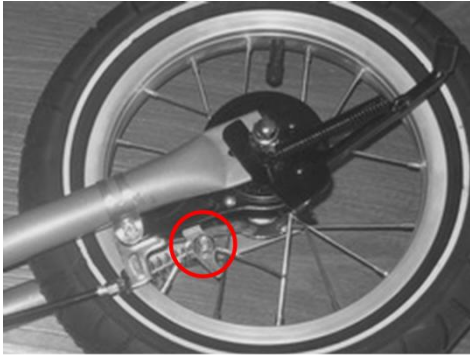
Please note the stamped markings "MINIMUM INSERT" on the handlebar mounting. This marks the minimum length to which the handlebars should be inserted into the front stem. The handlebars should not, under any circumstances be fixed higher than this marking.



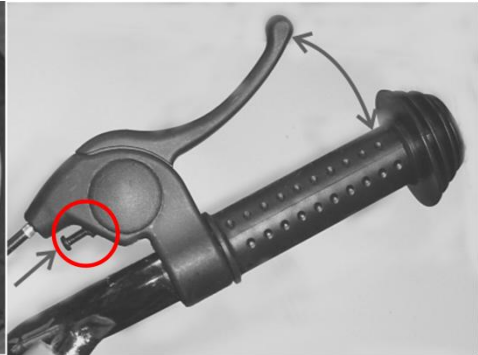
[Fig. 3]

## IV. Handbrake

Adjust the lever stroke of the brakes directly at the brake unit by opening the screw (Fig. 4) and by either as necessary tightening or loosening the brake wire. Adjust the lever stroke so that it fits the hand size of your child. This is achieved using the regulating screws on the brake lever (Fig. 5). A length of travel should be set that allows your child to easily and safely reach the lever, without having to remove the ball of the hand from the handlebars.




[Fig. 4]



[Fig. 5]

## CARE AND MAINTENANCE

- ⚠ Repeat the assembling procedure at regular intervals. For safety reasons an initial check should be made after a few driving lessons.
- ⚠ Check the tightness of all boltings regularly.
- ⚠ Check the tire pressure at regular intervals (the prescribed pressure is indicated on the sides of the tires).
- ⚠ Make sure that the handlebar can't twist.
- ⚠ Worn parts must be replaced immediately. If any part is bent, please do not fix it by yourself and replace it with original parts.

- ⚠ Use only spare parts for the running bike which are specified and approved. This particularly applies to spare parts which are essential for the safety of the running bike. You may need to get in contact with the manufacturer [www.bikestar.com](http://www.bikestar.com) to get an advice or the right spare parts.
  - ⚠ All maintenance work requires professional expertise. If necessary, involve a professional dealer (expert) for service.
  - ⚠ Only use environmentally friendly products and never use any aggressive detergents. Protect the running bike against thawing salt and avoid long-term storage in damp rooms (e.g. garage).
-  Valve caps need to be firmly tightened and kept away from children's reach (danger of swallow up).

## WEAR PARTS

Brake cable, brake pads, rims, tires (including tubes) and handlebar grips are classified as wear parts.

## WARRANTY

In addition to the legal warranty, we also offer a limited 12 month guarantee from the date of purchase. Excluded from this guarantee are parts subject to regular wear and tear (tyres, inner tubes, handgrips and brakes) and damage caused by improper use of the balance bike.

# SERVICE

If you have any questions or problems, please contact your dealership or contact us directly.



Hotline  
+49 (0)700-STARTRADE

eMail  
service@star-trademarks.com

# SAFETY CHECKLIST

| Questions   | Action if not okay  |
|---|---|
| <i>General</i>  |   |
| Check all bolts for adequate strength (drop test from 10 cm height falling on wheels: can you hear if anything rattles)                     | Tighten the screws and replace it if needed. May tighten the screws with detachable glue. |
| <i>Wheels</i>   |   |
| Tire tread depths sufficient enough   | Replace it  |
| Condition of the tube and valve   | Fix it or replace it  |
| Wear of rim sidewalls, cracks in the rim  | Replace it  |
| Axial and/or radial run-out or loosely spokes,  | Inflation, re-lacing (lacing adjustment) or partial or completely replacement of spokes   |
| The wheel cap nuts are tighten enough, the threads of the axle bolts and nuts in good condition, the flat washer with safety hook is hooked | Fix it or replace it  |
| <i>Brakes</i>   |   |
| Handlebar cracks and correct adjustment check   | Re-adjust it or replace it  |
| Brake cables damage and wear check  | Replace it  |
| Rear Brake check  | Re-adjust or Replace it   |
| <i>Bearings</i>   |   |
| Wheel are tightened, having no run-out, you can't hear any  | Service it, grease it, repair or replace individual parts (e.g. ball                      |

|  |  |
|--|--|
| „cracking noise“   | bearings)  |
| Head-set are tightened, having no run-out, you can't hear any „cracking noise“                     | Service it, grease it, repair or replace individual parts (e.g. ball bearings) |
| <i>Frame</i>   |  |
| Fork warped or cracks visible  | Fix it or replace it   |
| Head-set warped or cracks visible, Screws and threads are okay                                     | Replace it   |
| Steering warped or cracks visible  | Replace it   |
| Porous or damaged grips  | Replace it   |
| Seat post warped or cracks visible   | Replace it   |
| Frame warped or cracks visible   | Repair it or replace it  |
| <i>Mounting parts</i>  |  |
| Saddle is adjusted correctly, are not damaged and screws and threads are okay and tightened enough | Re-adjust it, repair it or replace it  |
| Seat post Clamp cracks visible, screws and threads are okay and tightened enough                   | Replace it   |

List of checks and actions is without guarantee of completeness. If necessary, involve a professional dealer (expert) for service.