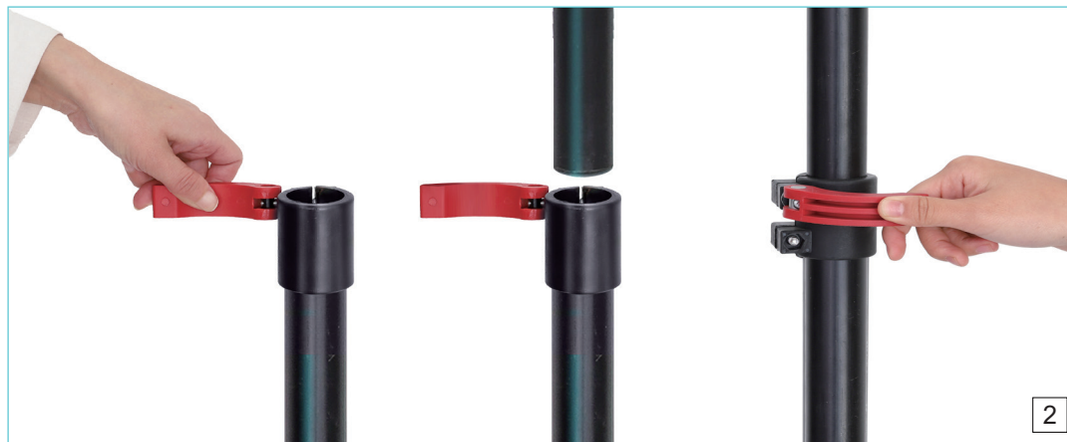
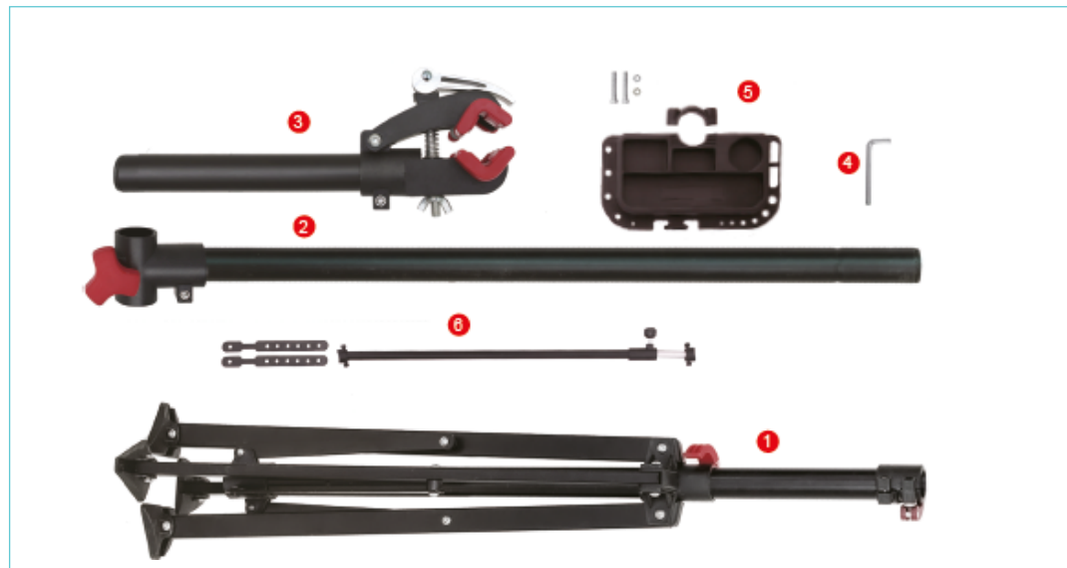


FAHRRAD REPARATURSTÄNDER

Art.-Nr. 7059





3



4



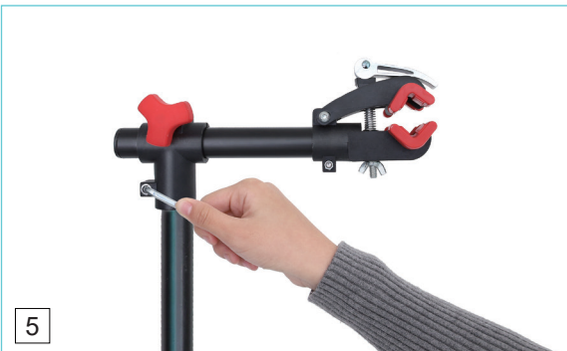
4



11



12



5



6



7



8



9



10

☑️ Packliste

- ① Standkreuz
- ② Hauptverbindungsrohr
- ③ Kopfklemme
- ④ Montagewerkzeug
- ⑤ Werkzeugablage
- ⑥ Gleichgewichtsstange

☑️ Sichere Verwendungsbedingungen

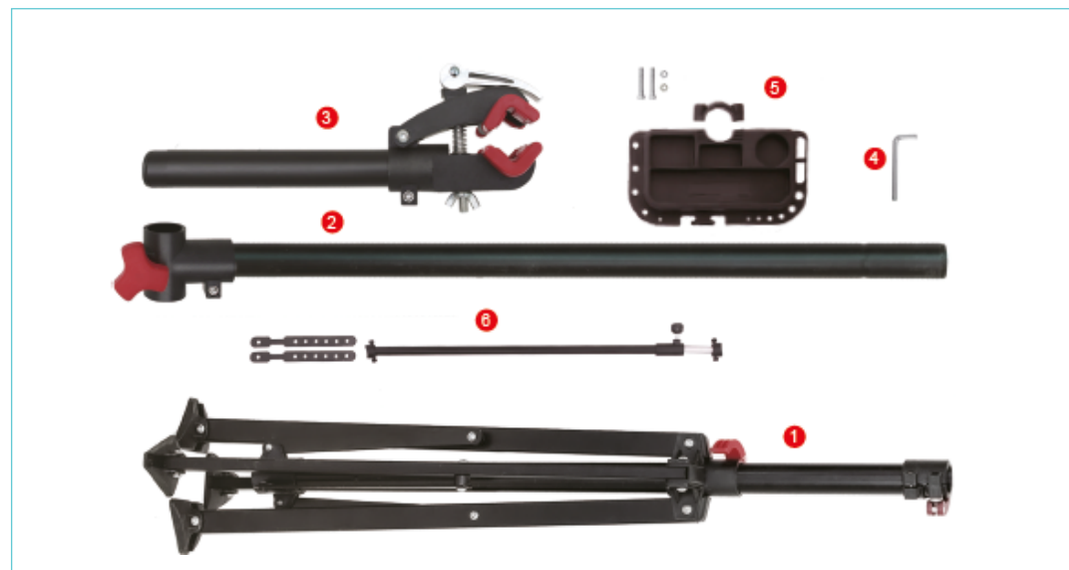
- ① Stellen Sie den Reparaturständer auf einen ebenen Boden.
- ② Die Zuladung darf die max. Tragfähigkeit von 30 kg nicht überschreiten.
- ③ Stellen Sie das Standkreuz senkrecht auf eine grade Fläche, um ein Wackeln zu vermeiden.
- ④ Ziehen Sie die Schraubenverbindung fest und prüfen Sie vor jedem Gebrauch den festen Sitz.

🖼️ Illustrierte Installationsschritte

- ① Lösen Sie den Klemmhebel für das Standkreuz und spannen Sie es auf. Anschließend den Klemmhebel schließen.
- ② Öffnen Sie den oberen Klemmhebel des Hauptträgers, stecken Sie das Verbindungsrohr hinein und schließen Sie den Klemmhebel wieder.
- ③ Bringen Sie die beiden hinteren Schrauben der Werkzeugablage an und setzen Sie diese von oben in das Verbindungsrohr ein. Anschließend, ziehen Sie die Schrauben in der gewünschten Position fest.
- ④ Lösen Sie die beiden Schrauben der Kopfklemme. Stecken Sie das T-Rohr der Kopfklemme auf das Verbindungsrohr.
- ⑤ Ziehen Sie die beiden Schrauben fest.
- ⑥ Stellen Sie die Länge und den Winkel der Kopfklemme ein und ziehen Sie den Drehknopf fest.
- ⑦ Mit dem oberen Schnellverschluss können die Haltebacken schnell geöffnet und verschlossen werden.
- ⑧ Stellen Sie den Backenabstand mit der unteren Schraube bei geöffnetem Klemmhebel ein.
- ⑨ Setzen Sie das Fahrrad am Rahmen ein und schließen Sie dann den Klemmhebel.
- ⑩ Das Fahrrad kann links und rechts 360 Grad gedreht werden.
- ⑪ Klemmen Sie das Fahrrad so ein, dass es im Gleichgewicht gehalten wird.
- ⑫ Stellen Sie die Länge der Gleichgewichtsstange ein und befestigen Sie ein Ende am Fahrradlenker und zweite Ende am Rohr des Montageständers, um ein Umschlagen des Lenkers zu verhindern.

BICYCLE REPAIR STAND

Item nr. 7059





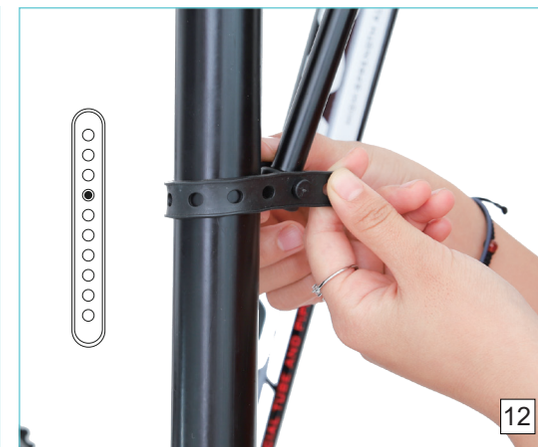
3



4



11



12



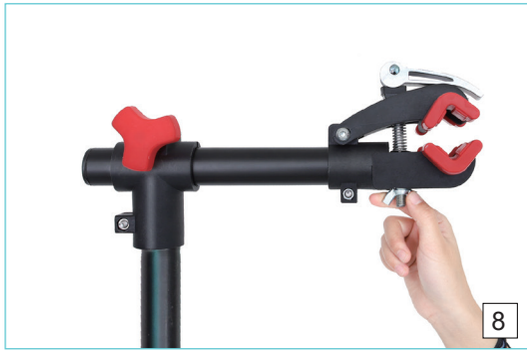
5



6



7



8



9



10

📋 Packing list **⊕ Safe use conditions**

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ① Main beam ② Base connecting pipe ③ Head clamp ④ Installation tools ⑤ Tool tray ⑥ Balance bar | <ul style="list-style-type: none"> ① Put the bike repair stand on a flat ground. ② Loading must not exceed the maximal capacity of 30 kgs. ③ Keep the main beam vertical to avoid shaking. ④ Tighten the screw connection and check that it is correct before each time. |
|---|--|

🖼️ Illustrated installation steps

- ① Loosen the handle of the main beam knob and tighten it again, after unfolding it outward.
- ② Rotate the top knob of the main beam, put the connecting pipe in and tighten it.
- ③ Tighten the back two screws of the tool tray and insert them from the top of the connecting pipe.
- ④ Loosen the head clamp two screws, align the clamp bottom part with the top of the connecting pipe and press down.
- ⑤ Tighten the two screws.
- ⑥ Adjust the clamp length and angle through the clamp knob.
- ⑦ The upper quick release knob of the clamp can quickly adjust the clamp.
- ⑧ Fasten the bicycle with the clamp bottom metal knob.
- ⑨ Adjust the quick release of the clamp, put the frame of the bicycle into it, then close the handle.
- ⑩ The clamp can be rotated 360 degrees to the left or right direction.
- ⑪ Adjust the clamp angle to suit for different styles bicycle, ensure that the bicycle is parked in a balanced manner.
- ⑫ Adjust the length of the balance bar and fix two ends on the handlebar/ bicycle wheel and the main beam of the bicycle.