

Für Kinder, die mit ihren Beinen bei der kürzesten Einstellung des Rahmens das Tretlager nicht erreichen, bieten wir ein zusätzliches, verschiebbares Kindertretlager an. So können Kinder ab ca. 1 m Größe aktiv mittreten. Das Kindertretlager wird in den Kettenlauf hinter dem vorderen Tretlager auf den Hauptrahmen zwischengesetzt. Falls ein Kettenschutzrohr montiert ist, muss dieses gekürzt werden.

Kindertretlager montieren

1. Reduzieren Sie die Rahmenlänge.
2. Nehmen Sie die linke Kette vom hinteren Kettenblatt, um das obere Kettenschutzrohr aus der Halterung entfernen zu können.
3. Entfernen Sie das obere Kettenschutzrohr aus der Halterung, indem Sie es nach vorne drehen und aus dem Langloch (1) herausziehen. Kürzen Sie das Kettenschutzrohr auf die benötigte Länge. Schneiden Sie vorsichtig mit einem Messer das Kettenschutzrohr um die Kette ab. Schlitzen Sie das übriggebliebene Rohr auf und entfernen Sie es.
4. Biegen Sie die Schelle des Kindertretlagers (2) auseinander und setzen Sie es auf das Hauptrohr.
5. Schieben Sie die Tretkurbel auf die gewünschte Position und fixieren Sie sie, indem sie den Haken (3, blau hervorgehoben) einhängen und den Hebel (4) nach unten drücken.



Hinweis:

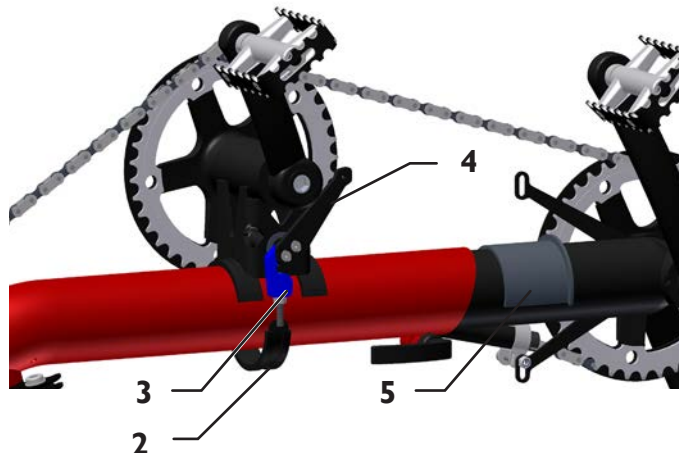
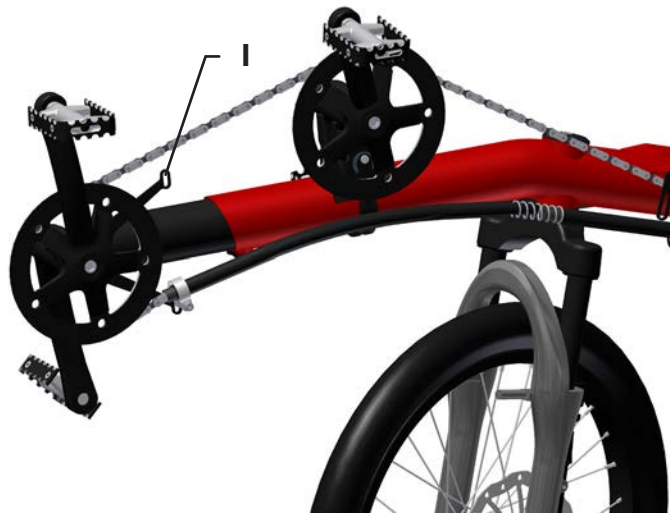
Eventuell kann es notwendig sein, die Klemmung der Kindertretkurbel durch Drehen des Hakens fein einzustellen. Öffnen Sie dazu vorher die Kontermutter.

6. Legen Sie die Kette auf das hintere Kettenblatt.
7. Legen Sie die Kette über das Kettenblatt des Kindertretlagers. Achten Sie darauf, dass die Kurbeln des Kindertretlagers und des vorderen Tretlagers die gleiche Ausrichtung haben.
8. Ziehen Sie den Vorbau soweit heraus, dass die Kette gespannt ist.



Hinweis:

Sollte der Einstellbereich auf dem Hauptrahmen nicht ausreichen, können Sie mit einer Halbschale (5) den Einstellbereich auf den Vorbau erweitern. Legen Sie die Halbschale oben auf den Vorbau. Die Artikelnummer der Halbschale ist 24545.



We offer an additional, adjustable crankset for children whose legs are too short to reach the pedals when the front boom is fully inserted. This crankset allows children of at least 1m (3' 3") in height to actively pedal in the front seat. The Children's Crankset is mounted to the frame between the rider and the front crankset. The chainring fits under the top section of chain. If there is a chain tube around the chain, the tube must be shortened.

Mounting the Children's Crankset

1. Shorten the frame length.
2. Take the left chain off the rear chainring so that the chain tube can be removed from the chain-tube mount
3. Remove the top chain tube from the mount by twisting it upward and pulling it out of the slot (1). Shorten the chain tube to the required length. Use a cutting blade to carefully cut the chain tube around the chain. Then remove the excess tubing by cutting it lengthwise and pulling it off of the chain.
4. Spread the clamp arm (2) of the Children's Crankset apart and place it over the front tube of the main frame.
5. Move the crankset into the desired position and secure it by fitting the hook (3, blue highlighted) and pushing the lever (4) down.



Note:

It may be necessary to adjust (loosen or tighten) the quick release by turning the hook. Open the counter nut before turning the hook.

6. Wrap the chain back around the rear chainring.
7. Place the chain over the chainring of the Children's Crankset. Take care that the cranks of Children' Crankset and front boom crankset are aligned.
8. Pull out the front boom until the chain is tight.



Note:

If the legs of the child are too long to mount adjustable crankset on mainframe, you are able to extend adjusting area with a half shell (5) on the front boom. Put the half shell on the top of front boom. Article number of the half shell is 24545.