

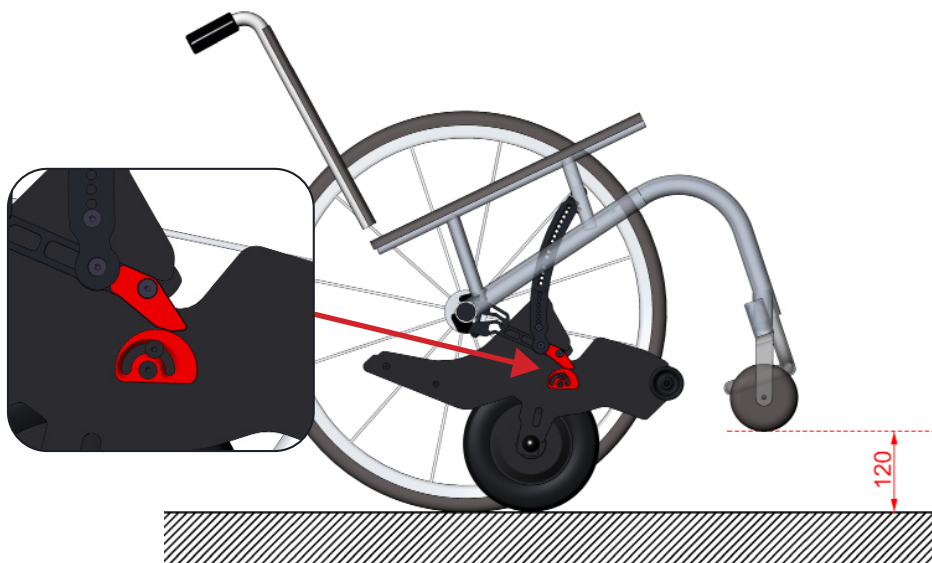


VOR DER VERWENDUNG VON YOMPER

Überprüfen Sie die Einstellung des Yomper-Stoppers.

Der Stopper verhindert, dass Yomper den Rollstuhl nach hinten kippen kann.

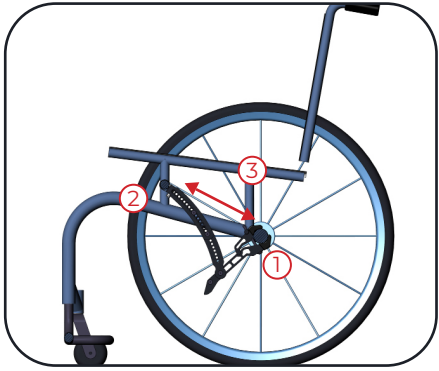
Die Anschläge des Yomper und des Montageträgers müssen in Berührung kommen, wenn die Lenkrollen des Rollstuhls um 120 mm angehoben werden.



Installationsanleitung
Starrrahmenrollstühle

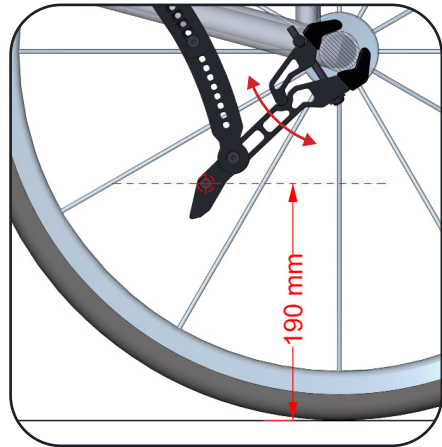
acekare

Site web : www.acekare.com ACEKARE 7 rue Mireport 33 310 LORMONT FRANCE

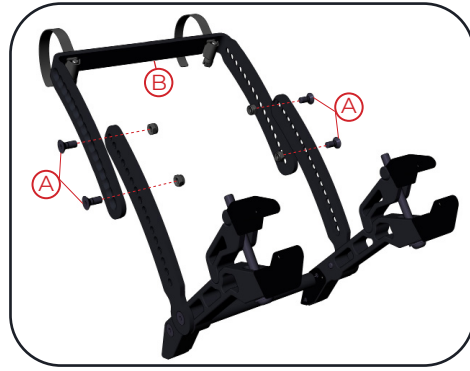


Diese Yomper-Montagehalterung kann an einem Starrahmenrollstuhl installiert werden, wenn :

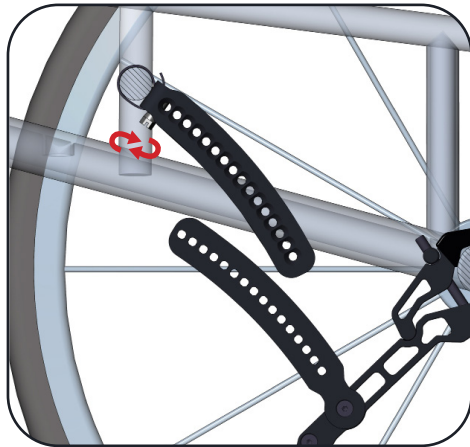
1. Der Durchmesser der Achse zwischen 15 bis 40 mm beträgt.
2. Der Durchmesser des Querrohrs unter dem Sitz zwischen 22 bis 59 mm beträgt.
3. Der Abstand zwischen dem Querrohr und der Achse 130 bis 270 mm beträgt.



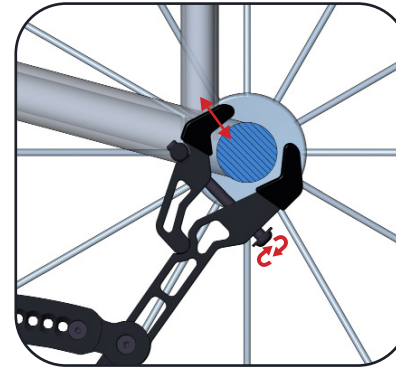
4. Stellen Sie die Höhe der Achse auf 190 mm über dem Boden ein und ziehen Sie die Klemmen fest, um diese Einstellung beizubehalten.



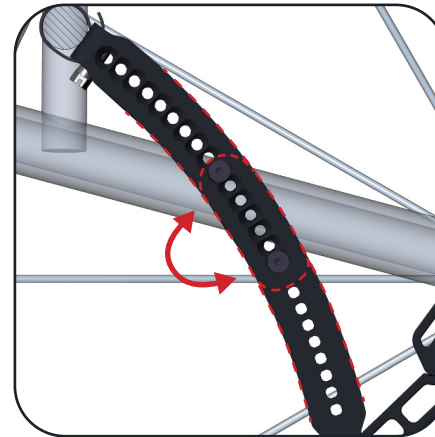
1. Lösen Sie die Schrauben und Muttern A, um Teil B der «Drehmomentrückgewinnung» zu entfernen.



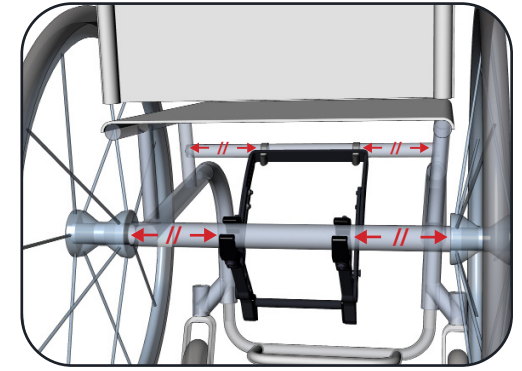
5. Positionieren Sie Teil B (Abb. 1) der «Drehmomentrückgewinnung» mit Hilfe der Klemmschlaufen auf dem Untersitzrohr.



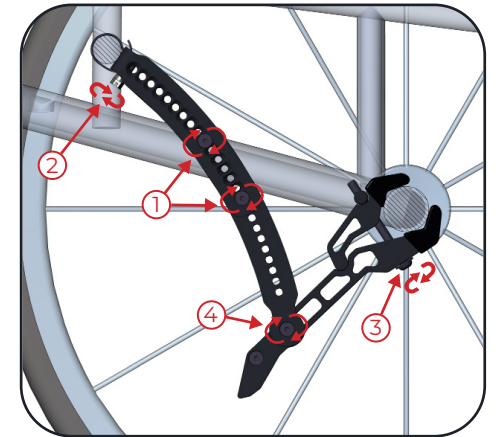
2. Setzen Sie die beiden Klemmen mit den Klemm-Schrauben auf die Achse (Abb. 2).



6. Ziehen Sie die vier Schrauben A (Abb. 1) an den Enden der beiden Teile der «Drehmomentrückgewinnung» fest.



3. Achten Sie bei der Installation darauf, den Montageträger symmetrisch zu platzieren.



7. **Vor der Endmontage prüfen :**

- die Symmetrie des Befestigungssystems
- die Höhe der Achse (190 mm) und korrigieren Sie gegebenenfalls.

Zum Schluss ziehen Sie die Schrauben: Nr. 1, dann Nr. 2, dann Nr. 3 und schließlich Nr. 4 an. Verwenden Sie leichten Schraubenkleber.