

So bestimmen Sie die richtige Größe für Ihren Kindersitz.
Messen Sie den Durchmesser des Rahmens an folgenden Stellen.

Herrenrad



Durchmesser 1



Durchmesser 2

Entscheidend für die Größe des Adapters ist der Durchmesser 2.
Sollte das Rohr oval sein und der Durchmesser 1 ist größer als der Durchmesser 2 ist das kein Problem. Dies wird durch die Schraubenlänge des Adapters ausgeglichen.

Durchmesser 2 23-30mm = Adapter L

Durchmesser 2 31-42mm = Adapter XL

Der Sitz kann **nicht montiert werden wenn Brems-oder Schaltzüge auf dem Oberrohr des Rahmens verlegt sind. Befinden sich die Brems-oder Schaltzüge unter dem Oberrohr ist eine Montage ohne Probleme möglich. Siehe Bild.**



Damenrad



Durchmesser 1



Durchmesser 2



Durchmesser 1



Durchmesser 2

Entscheidend für die Größe des Adapters ist der Durchmesser 2.

Sollte das Rohr oval sein und der Durchmesser 1 ist größer als der Durchmesser 2 ist das kein Problem. Dies wird durch die Schraubenlänge des Adapters ausgeglichen.

Durchmesser 2 23-33mm = Adapter 1

Durchmesser 2 34-42mm = Adapter 2

Durchmesser 2 43-61mm = Adapter 3

Fußruhen

Es gibt zwei Varianten von Fußruhen. Einmal die klappbaren und einmal die nicht klappbaren Fußruhen. Beide Varianten sind in zwei Größen erhältlich. Der Durchmesser zur Bestimmung der Größe muss unterhalb der Bremssockel gemessen werden. (siehe Bild) Hat das Rad keine Bremssockel an der Gabel so muss unterhalb der Felge gemessen werden.



Durchmesser 1



Durchmesser 2

Entscheidend für die Größe der Fußruhen ist der Durchmesser 1.
Sollte das Rohr oval sein und der Durchmesser 2 ist größer oder kleiner als der Durchmesser 1 ist das kein Problem. Dies wird durch die Schraubenlänge der Fußruhen ausgeglichen.

Durchmesser 1 bis 30mm = Fußruhen Starrgabel

Durchmesser 1 31 – 40 mm = Fußruhen Federgabel

Durchmesser 1 bis 26mm = Fußruhen klein klappbar

Durchmesser 1 27 – 37 mm = Fußruhen groß klappbar



klein klappbar



groß klappbar



Starrgabel, Federgabel nicht klappbar

www.bikebude24.de

Sollten Sie sich bei der Auswahl des Sitzes nicht sicher sein können Sie uns auch ein Bild vom Rad an info@bikebude24.de senden und wir schauen welche Teile Sie benötigen.