

## Schiebehilfe mit Lenkfunktion für TRETTS / TRIGO

Steerable Push Bar for TRETTS / TRIGO

#26328

### Schiebehilfe mit Lenkfunktion für TRETTS / TRIGO

Mit der Schiebehilfe können Sie den Fahrer bequem schieben. Zudem kann die Schiebehilfe schnell zu lenkbaren Schiebehilfe umgestellt werden. Sie unterstützen somit den Fahrer zusätzlich beim lenken und bremsen.

Die Schiebehilfe mit Lenkfunktion ist nur am TRETTS und TRIGO Modelle montierbar.

**i Hinweis:** Die Lenkfunktion ist nur beim TRETTS und TRIGO Modelle mit Untenlenker verfügbar.

### Montage der Schiebehilfe

1. Montieren Sie die Lenkstangenverlängerung (1) an die hintere Lenkstange (2).

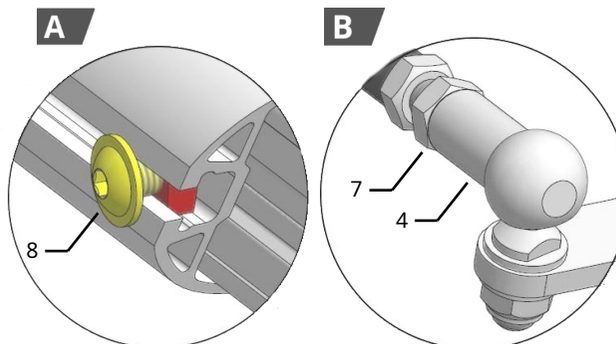
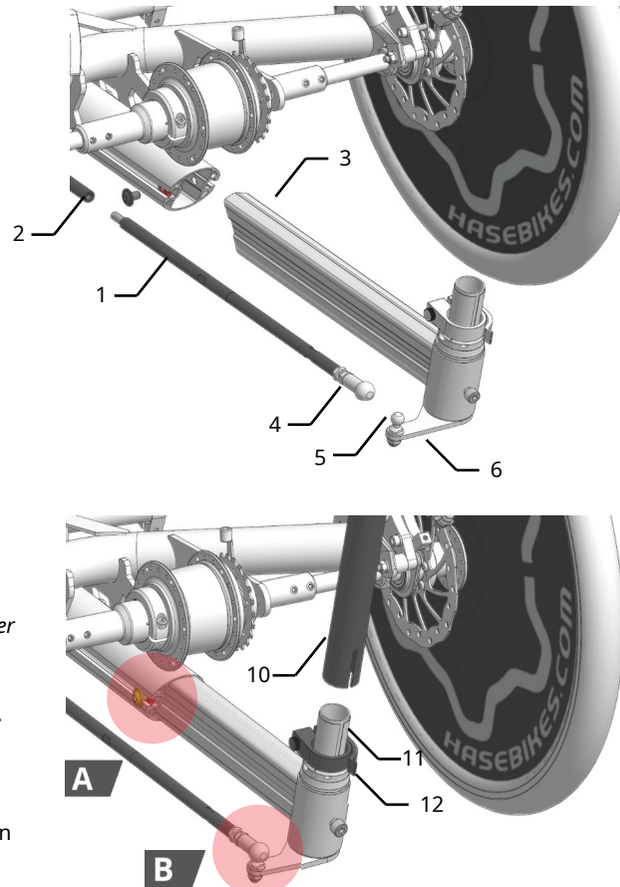
**i Hinweis:** Beim Trigo muss eventuell noch ein M8 Gewinde in die hintere Lenkstange (2) geschnitten werden (abhängig vom Baujahr)

**i Hinweis:** Je nach Größeneinstellung für den Fahrer wird eine oder zwei Lenkstangenverlängerungen (1) montiert.

2. Führen Sie die Einschubeinheit (3) in das hintere Rahmenrohr ein.  
3. Drücken Sie die Kugelkopfaufnahme (4) auf den Kugelkopf (5) an der Lenkplatte auf (6).  
4. Kontern Sie die Kugelkopfaufnahme (4) mit einer M8 Mutter (7).  
5. Richten Sie die Lenkplatte (6) parallel zu Antriebswelle und fixieren Sie die Einschubeinheit (3) mit einer M8 Schraube (8).

**i Hinweis:** Die Einschublänge kann je nach Größeneinstellung für den Fahrer variieren.

6. Stecken Sie das Klemmrohr (10) auf das Steuerrohr (11), richten Sie den Lenker in einem rechten Winkel zum Haupttrahmen aus und fixieren Sie das Klemmrohr (10) mit einer Schnellspannerschelle (12).



### Steerable Push Bar for TRETTS / TRIGO

The Push Bar allows you to comfortably push the trike from behind. It can also be quickly and easily converted to a Steerable Push Bar. This function enables you to assist the rider with steering and braking.

The Steerable Push Bar is only compatible with the TRETTS 2018 and TRIGO models.

**i Note:** The steering functionality is only available for the TRETTS 2018 and TRIGO models with under-seat steering.

### Mounting the Push Bar

1. Attach the steering-rod extension (1) to the rear steering rod (2).

**i Note:** On the steering-rod (2) of the TRIGO you might have to insert an M8 thread (depends on the production year)

**i Note:** Either one or two steering-rod extensions (1) will be used, depending on the size setting for the rider.

2. Slide the frame-tube insert (3) into the rear frame tube.

3. Press the ball-head socket (4) onto the ball head (5) of the steering plate (6).

4. Tighten the M8 locknut (7) against the ball-head socket (4).

5. Adjust the position of the steering plate (6) to ensure that it is parallel to the drive shaft. Then secure the frame-tube insert (3) using an M8 bolt (8).

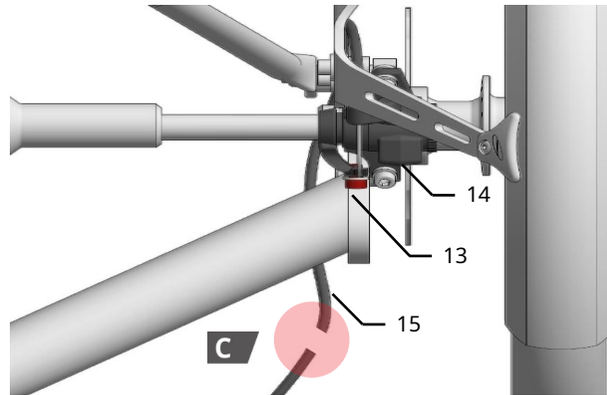
**i Note:** The insertion position can vary depending on the size setting for the rider.

6. Slide the clamping tube (10) onto the steering tube (11). Then adjust the position of the handlebars so that the front wheel is parallel to the main frame, and secure the clamping tube (10) using the quick-release clamp (12).

#26328

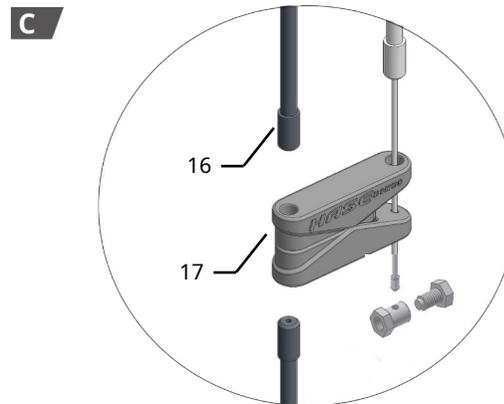
### Montage der Bremswippe

1. Lösen Sie die Klemmschraube (13) am Bremsecaliper (14) an der linken Seite und ziehen Sie den Bremszug raus.
2. Schneiden Sie die Bremsbowde (15) durch und setzen Sie die Bowdenkappen (16) auf die Bremsbowde (15),
3. Setzen Sie die Bremswippeneinheit (17) an der getrennten Stelle ein.
4. Montieren Sie den Bremszug wieder am Bremsecaliper (14).



### Mounting the braking unit

1. Loosen the clamp bolt (13) on the brake caliper (14) of the left wheel, and pull out the brake cable.
2. Cut the Bowden tube (15) and slide the Bowden caps (16) over the ends of the Bowden tube (15).
3. Insert the capped ends of the Bowden tube into the braking unit (17).
4. Reattach the brake cable to the brake caliper (14).

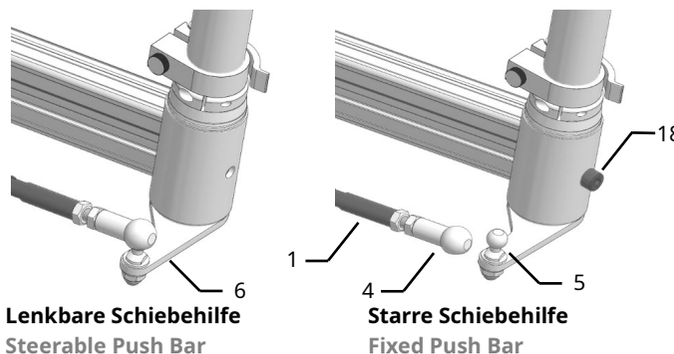


### Umschalten auf lenkbare Schiebehilfe

1. Drehen Sie die M8 Schraube raus (18) und entnehmen Sie die.
2. Drücken Sie die Kugelkopfaufnahme (4) auf den Kugelkopf (5) drauf.

### Umschalten auf starre Schiebehilfe

1. Stecken Sie die M8 Schraube (18) in dafür vorgesehene Bohrung und drehen Sie die M8 Schraube (18) rein.
2. Koppeln Sie die Lenkstange (1) von der Lenkplatte (6) ab indem Sie die Lenkstange (1) am Kugelkopfaufnahme (4) nach oben ziehen.



Lenkbare Schiebehilfe  
Steerable Push Bar

Starre Schiebehilfe  
Fixed Push Bar

### Conversion to a Steerable Push Bar

1. Remove the M8 bolt (18).
2. Press the ball-head socket (4) onto the ball head (5) of the steering plate.

### Conversion to a Fixed Push Bar

1. Screw the M8 bolt (18) into the hole shown in the diagram.
2. Detach the steering rod (1) from the steering plate (6) by pulling the ball-head socket (4) at the end of the steering rod (1) upwards and off the ball head (5).