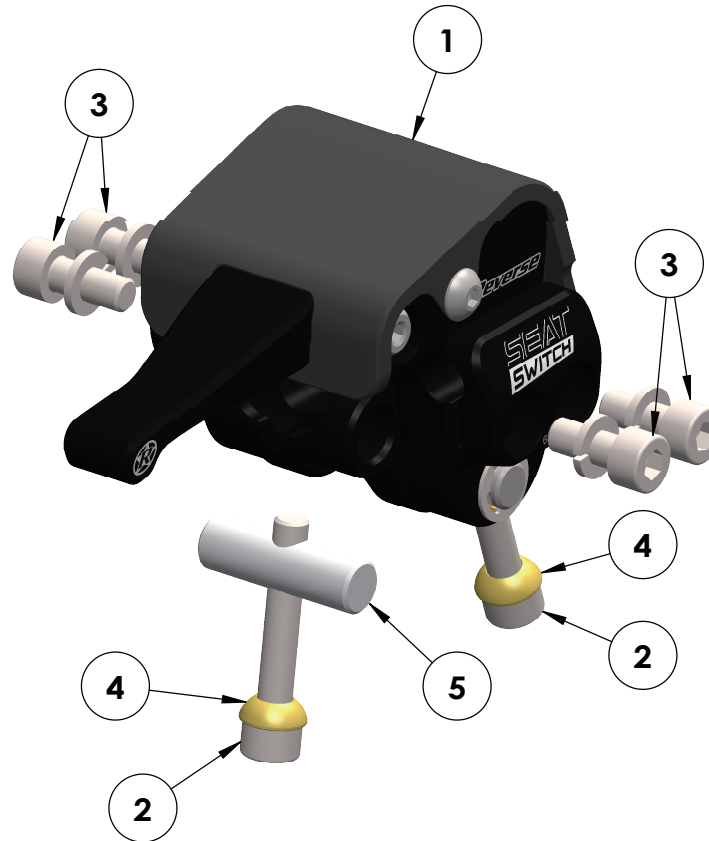


## Benötigtes Werkzeug:

Innensechskantschlüssel 4mm  
Drehmomentschlüssel

## Lieferumfang

- 1- 1x SeatSwitich
- 2- 2x Schraube (M5x30)
- 3- 4x Schraube (M5x12)
- 4- 2x Kugelförmige Unterlegscheibe
- 5- 1x Gewindetonne





**WARNUNG**



Eine unsachgemäße Installation des SeatSwitch kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen. Unsachgemäße Wartung, Änderungen oder die Verwendung von Nicht-Original-Ersatzteilen führen zum Erlöschen der Garantie und können zu Fehlfunktionen führen. Ein defekter oder nicht funktionierender SeatSwitch kann zum Verlust der Kontrolle über das Fahrrad führen, was schwere Verletzungen oder den Tod zur Folge haben kann. Es wird dringend empfohlen, dass ein qualifizierter Fahrradtechniker den Einbau vornimmt. REVERSE Components GmbH haftet nicht für Verletzungen oder Schäden, die durch eine fehlerhafte Installation oder einen unsachgemäßen Gebrauch des SeatSwitch entstehen. Mit der Installation des SeatSwitch erkennt der Benutzer diesen Warnhinweis an und akzeptiert alle damit verbundenen Risiken.

**\*\*Achtung\*\***

1. Diese Version ist auf die Verwendung von Standard-CroMo Sattelschienen beschränkt.
2. Beschränkung auf die Verwendung von Sätteln mit einer Mindesthöhe von 24 mm von der Schiene bis zur Unterseite des Sattels; andernfalls kann die Staubschutzhülle beschädigt werden.
3. Vermeiden Sie es, beim Waschen des Fahrrads mit einem Hochdruckreiniger direkt auf den SeatSwitch zu sprühen, da dies zu übermäßigem Fettverlust führen kann.
4. Reinigen Sie den Schalter und tragen Sie bei Bedarf neues Fett auf, um die Funktionalität zu erhalten.

**Installationsschritte:**

**\*\*Schritt 1\*\*:**

Entferne die Original-Sattelklemme von der Sattelstütze und platziere den SeatSwitch in seiner Position. Achte darauf, dass der SeatSwitch richtig positioniert ist und der Hebel nach vorne zeigt.

**\*\*Schritt 2\*\*:**

Führe die Schrauben durch die Sattelstütze in den SeatSwitch ein. Hierzu die beiliegende Gewindetonne in die Führung schieben. Überprüfe den anfänglichen Winkel des SeatSwitch und ziehe ihn fest. Stelle sicher, dass das Drehmoment 6 Nm nicht überschreitet.

**\*\*Schritt 3\*\*:**

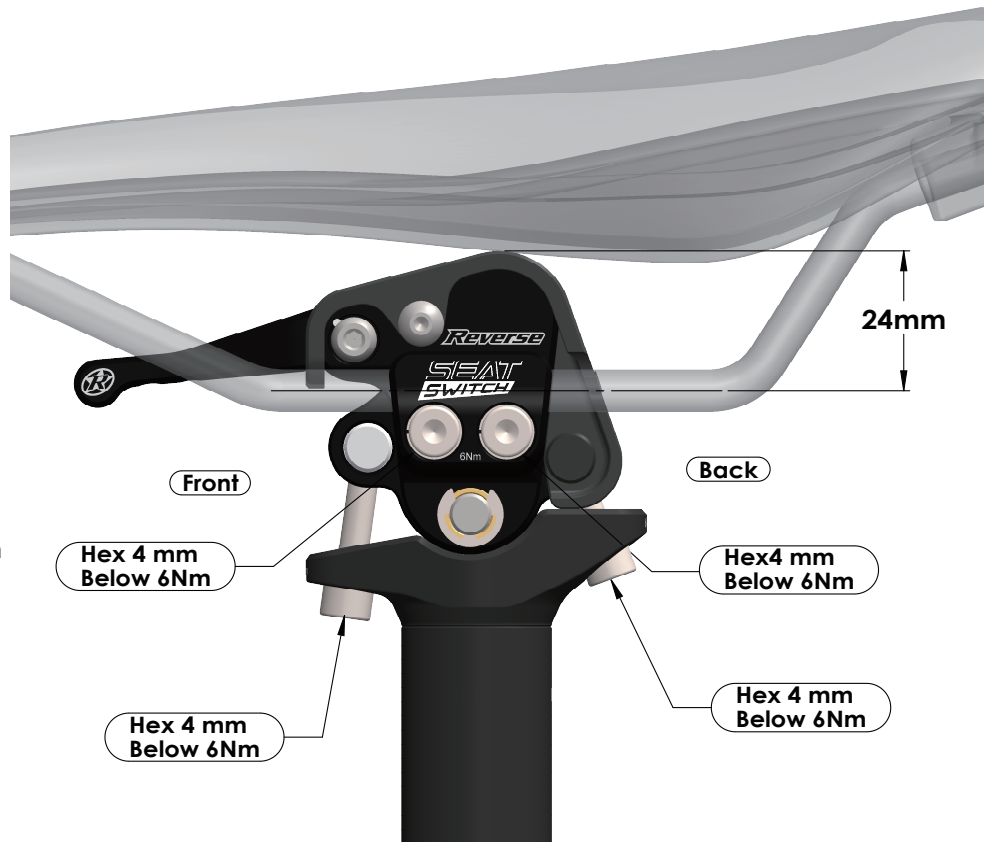
Demontieren Sie die linke und rechte Sitzschienenklammer vom SeatSwitch (insgesamt 4 Schrauben).

**\*\*Schritt 4\*\*:**

Schiebe den Sattel von der Vorderseite des SeatSwitch in die Schiene und stellen die Position des Sattels ein.

**\*\*Schritt 5\*\*:**

Montiere die linke und rechte Klammer mit den 4 Schrauben und ziehe diese mit einem Drehmoment von 6 Nm an (Achte darauf, dass die 4 Federringe unter den Schrauben verbaut sind).



## Kompatibilität SeatSwitch Type 1

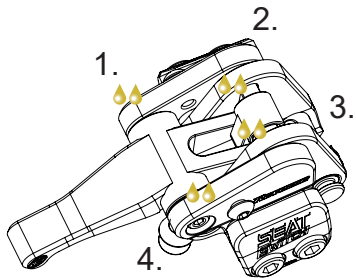
BikeYoke Revive  
BikeYoke Divine/SL  
Manitou Jack  
Turnon Bunker/SL

## Kompatibilität SeatSwitch Type 1 + Shim 1

Bontrager Drop Line	PNW Loam
Not compatible with Line Elite (air)	PNW Coast
Brand X Ascend	PNW Pine
Canyon G5 / Iridium (2021)	Raceface Aeffect R
Chromag Dolomite	Raceface Chester
Cube RFR "Inside" Dropper	Raceface NEXT SL Carbon
Cube RFR "Outside" Dropper	Scada Relevo
Fox Transfer V1 (2016–2019)	Switch Components
Fox Transfer SL	Syncros Duncan
Limotec A1	TranzX YS105
Lyne Contour Dropper	TranzX YS108A
Merida Expert TR	XLC SP-T10
OneUp Components V1 & V2	XLC SP-T13B
Requires use of vinyl end cap.	YEP Optimizer 3.0
OneUp Components V3 (2024)	
OnOff Pija	

## Wartung

Tragen Sie Schmiermittel auf die markierten Stellen (Drehpunkte und bewegliche Rillen) auf.



## Optionaler Shim 1:

1. 1x Shim (Type1)
2. 2x Kugelförmige Unterlegscheibe für M6 Schraube (Type1)



Reverse Components GmbH  
Rudolf-Diesel-Strasse 13  
72250 Freudenstadt  
E-Mail: [info@reverse-components.com](mailto:info@reverse-components.com)  
Fon: 0049-7441-952450

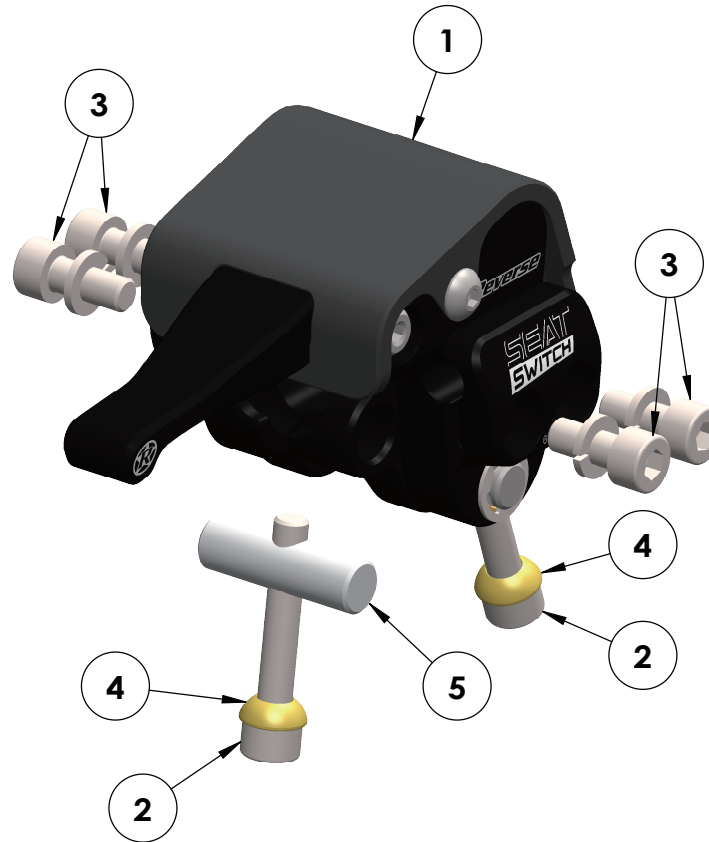
## Tools needed for installation

Hex key 4mm

Torque wrench

## Labelled parts in the box

- 1- 1x Seat Switch
- 2- 2x Bolt (m5x30)
- 3- 4x Bolt (m5x12)
- 4- 2x Spherical Washer
- 5- 1x Cylindrical nut





## WARNING



Improper installation of the SeatSwitch may cause serious injury or death. Incorrect servicing or any modifications or use of non-genuine replacement parts will void the Warranty and may lead to malfunction. A malfunctioning or broken SeatSwitch could lead to a loss of control while riding, causing serious injury or death. It is strongly advised that a qualified bicycle technician perform the installation. REVERSE Components GmbH is not liable for any injuries or damages caused by incorrect installation or improper use of the SeatSwitch. By installing the SeatSwitch, the User acknowledges this Warning and accepts all associated risks.

## \*\*CAUTION\*\*

1. This version is limited to using standard chromo round rails.
2. Limited to using rails with a minimum height of 24mm from the rail to the bottom of the saddle; otherwise, it may damage the dust cover.
3. When washing the bike with high-pressure water jets, avoid spraying directly at the seat switch, as this may result in excessive grease loss.
4. Clean and apply new grease as needed to maintain functionality.

## Installation Steps:

### \*\*Step 1\*\*:

Remove the original seatclamp from your seatpost and place the SeatSwitch in its position. Ensure the SeatSwitch is positioned correctly with the lever facing forwards.

### \*\*Step 2\*\*:

Insert the screws through the seatpost into the SeatSwitch. Confirm the initial angle of the SeatSwitch and tighten, ensure torque does not exceed 6Nm.

### \*\*Step 3\*\*:

Disassemble the left and right seatrail clamps from the SeatSwitch (a total of 4 screws).

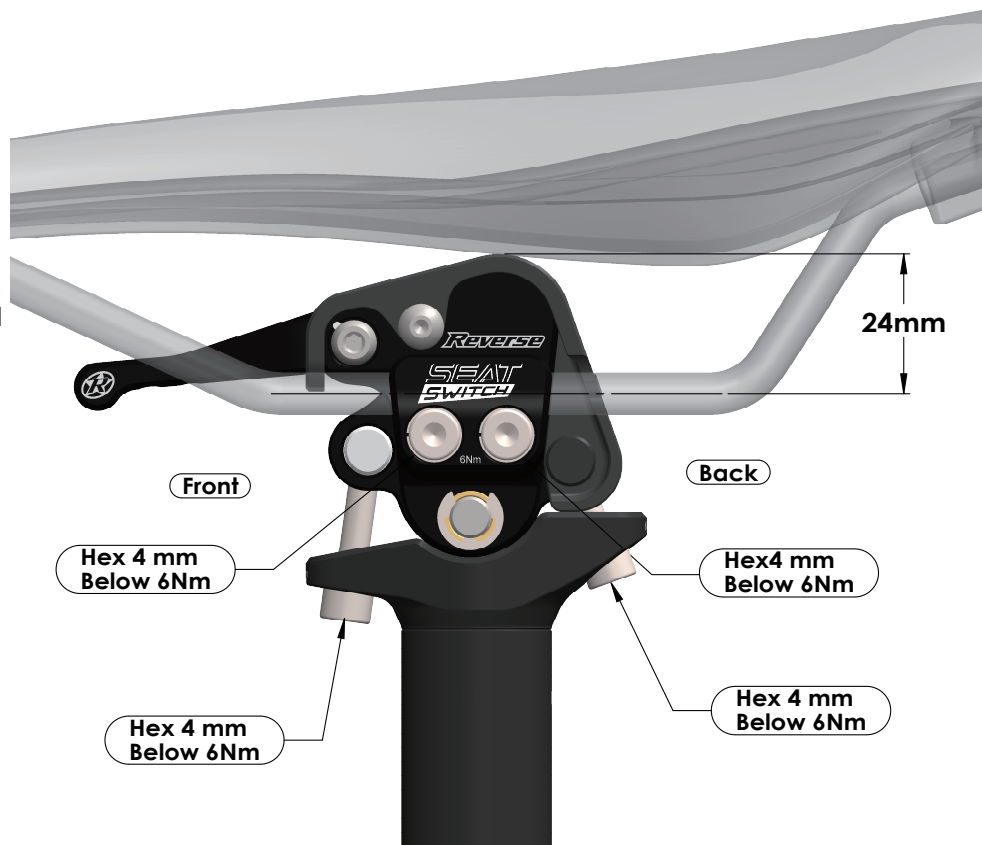
### \*\*Step 4\*\*:

Slide the saddle into the rail from the front of the SeatSwitch and adjust the saddle's fore-aft position.

### \*\*Step 5\*\*:

Reinstall the left and right clamps (a total of 4 screws) and set the torque to 6 Nm.

2.



## Compatibility SeatSwitch Type 1

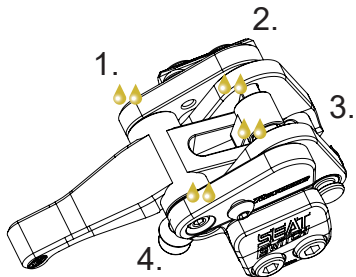
BikeYoke Revive  
BikeYoke Divine/SL  
Manitou Jack  
Turnon Bunker/SL

## Compatibility SeatSwitch Type 1 + Shim 1

Bontrager Drop Line  
Not compatible with Line Elite (air)  
Brand X Ascend  
Canyon G5 / Iridium (2021)  
Chromag Dolomite  
Cube RFR "Inside" Dropper  
Cube RFR "Outside" Dropper  
Fox Transfer V1 (2016–2019)  
Fox Transfer SL  
Limotec A1  
Lyne Contour Dropper  
Merida Expert TR  
OneUp Components V1 & V2  
Requires use of vinyl end cap.  
OneUp Components V3 (2024)  
OnOff Pija  
PNW Loam  
PNW Coast  
PNW Pine  
Raceface Aeffect R  
Raceface Chester  
Raceface NEXT SL Carbon  
Scada Relevo  
Switch Components  
Syncros Duncan  
TranzX YS105  
TranzX YS108A  
XLC SP-T10  
XLC SP-T13B  
YEP Optimizer 3.0

## Cleaning

Apply lubricant to the marked areas  
(pivot points and moving grooves).



## Optional Shim 1:

1. 1x Shim (Type1)
2. 2x Spherical Washer for M6 Bolts (Type1)



Reverse Components GmbH  
Rudolf-Diesel-Strasse 13  
72250 Freudenstadt  
E-Mail: [info@reverse-components.com](mailto:info@reverse-components.com)  
Fon: 0049-7441-952450