

Gravity Dropper Seat post

Tipps:

- Die Stütze wird in komprimierter Position ausgeliefert: Bitte erst ausfahren, wenn sie montiert ist.
- Die Stütze enthält einen Magneten: Bitte Vorsicht mit Herzschrittmachern, Disketten, Kreditkarten oder anderen Gegenständen, die durch den Magneten Schaden nehmen oder beeinflusst werden könnten.
- Die Montage der Gravity Dropper sollte durch einen qualifizierten Mechaniker ausgeführt werden.
- Der Standrohrschutz sollte auf korrekte Montage hin überprüft werden, um zu gewährleisten, dass Wasser und Dreck nicht eindringen können. Wenn die Stütze längere Zeit nicht benutzt wird, sollte sie in der ausgefahrenen Position gelagert werden.

SATTELMONTAGE:

1. Baue die vorhandene Stütze aus und säubere das Sitzrohr. Kontrolliere, ob das Sitzrohr sauber entgratet ist und allenfalls verbogen oder beschädigt ist.
2. Wenn der Rahmen nicht für 27.2er-Stützen ausgelegt ist, lege eine passende Reduzierhülse ein.
3. Montiere nun die Gravity Dropper in der richtigen Höhe. Beachte, dass der Auslösemechanismus nach hinten oder nach vorne zeigen kann.
4. Montiere (falls vorhanden – Classic und Turbo) den Auslösehebel am Lenker. Überprüfe, ob das Kabel sauber geführt ist.
5. Montiere nun den Sattel.
6. Betätige den Auslösehebel, während du den Sattel leicht herunterdrückst, so dass die Stütze herausfährt.
7. Positioniere die Stütze nun auf der gewünschten Höhe. **ACHTUNG:** Zu festes Anziehen der Sattelklemme kann die Stütze beschädigen und die Funktion beeinträchtigen.
8. Führe (falls vorhanden – Classic und Turbo) das Kabel sauber von der Stütze zum Lenker.

Wenn die Kabelhülle zu lang ist, demontierst du das Kabel vom Auslösehebel und fährst bei Nr. 12 der Anleitung fort.

Falls die Kabelhülle zu kurz sein sollte, befolge die Anleitungen unter „Kabel wechseln“.

Das Benützen der Gravity Dropper

Vorsicht: Man sollte sich erst mit der Funktion der Stütze vertraut machen, bevor man diese für aggressives Fahren einsetzt.

Stütze absenken: Betätige den Auslösehebel und entlaste den Sattel kurz, sitze dann ab. Während sich der Sattel nun absenkt, den Hebel wieder loslassen.

Stütze ausfahren: Während Du auf dem Sattel sitzt, betätigst Du den Auslösehebel (und hältst diesen) und stehst auf. Während die Stütze ausfährt, lässt Du den Auslösehebel los. Wenn du stehst und die Stütze ausfahren willst, betätigst Du den Auslösehebel, setzt dich kurz auf den Sattel und lässt den Hebel wieder los. Der Sattel sollte nun wieder in der oberen Position verankert sein.

Gravity Dropper Classic und Turbo: Kabel wechseln (Bitte von einem qualifizierten Mechaniker ausführen lassen)

1. Öffne den Deckel des Auslösehebels (Item 64 - Inbusschlüssel liegt bei).
2. Löse die zwei Kabelverstellungsschrauben (Item 29) im Auslösehebel. Benutze dazu den beiliegenden Inbusschlüssel.
3. Baue das Kabel aus.
4. Entferne die zwei Schrauben (Items 134) am Tauchrohrmechanismus, um die Auslöseeinheit (Item 132) zu demonstrieren .
5. Markiere die Oberseite des unteren Magneten mit einem „X“.
6. Entferne den magnetischen Riegel (Item 140) und die Federn (Item 158).
7. Entferne nun das untere Magnet mit grosser Vorsicht.
8. Ersetze das alte Kabel durch ein neues. Überprüfe, ob der Mechanismus reibungslos funktioniert.



9. Baue den unteren Magneten wieder ein (Achte darauf, dass die Markierung wieder nach oben zeigt, Item 150).
10. Baue nun auch die Feder (Item 76) und den Riegel wieder ein.
11. Schliesse den Deckel und verschraube ihn (Item 132).
12. Länge die Kabelhülle ab und installiere diese.
13. Kürze das Kabel (lass es noch einen guten Zentimeter zu lang) und baue es in den Auslösehebel ein.
14. Überprüfe ob der Auslösemechanismus gut funktioniert, nachdem die Kabelschrauben fixiert sind.
15. Montiere nun den Auslösehebel.

Säubern und Warten

Periodisches Säubern und Warten wird dringend empfohlen, um Langlebigkeit und saubere Funktion der Stütze zu gewährleisten.

1. Schraube die Abstreifkappe auf (Item 52), während die Stütze ausgefahren ist.
2. Betätige den Auslösehebel und ziehe das Standrohr aus dem Tauchrohr.
3. Säubere die Stütze und schmiere sie mit Fett.
4. Betätige den Auslösehebel, um das Standrohr wieder einzubauen.

Service

1. Baue die Stütze aus dem Bike aus.
2. Schraube die Stütze nun von unten auf (Item 68). **ACHTUNG:** Im Inneren der Stütze befindet sich ein Feder. Bitte äusserste Vorsicht beim Öffnen.
3. Säubere das Innenleben und ersetze – falls nötig – defekte Teile. Frage bei deinem Händler nach Ersatzteilen.
4. Baue die Stütze nun wieder zusammen.

Problem-Behebung

Die Stütze läuft unsauber.

1. Überprüfe, ob die Sattelklemme nicht zu fest angezogen ist.
2. Säubere und warte die Stütze (siehe oben).
3. Erhöhe den Druck auf die Feder, indem du den Verschluss am Stützenende im Uhrzeigersinn eindrehst (Item 68).

Der Auslösehebel funktioniert nicht.

1. Entferne die obere Kappe (Item 52)
2. Erhöhe die Spannung auf das Kabel mithilfe der Kabelverstellungsschrauben im Auslösehebel (Item 29/4/40 set screws).
3. Überprüfe die Kabelspannung.

Solltest Du noch weitere Fragen haben, helfen wir dir gerne weiter:

Per E-Mail an gravitydropper@indiansummer.ch oder am Telefon über 043 499 03 43.

Ersatzteile/Garantie

Ersatzteile sind über den qualifizierten GravityDropper-Händler erhältlich.

GravityDropper garantiert vom Erstkaufdatum an für ein Jahr, dass das Produkt frei von Mängeln in Material oder Verarbeitung ist. Diese Garantie kann nur vom Erstkäufer in Anspruch genommen werden und ist nicht übertragbar. Ansprüche aus dieser Garantie sind über den Händler, bei dem die GravityDropper-Stütze gekauft wurde, geltend zu machen. Der Kaufbeleg muss im Original vorliegen.

Diese Garantie gilt nicht für Stützen, die nicht fachgerecht bzw. nicht gemäss den Montageanleitungen von GravitDropper montiert und eingestellt wurden. Sie gilt nicht bei Schäden am Produkt infolge von Unfällen, Stürzen oder missbräuchlicher Nutzung, Nichtbeachtung der Herstellerangaben oder sonstiger Umstände, unter denen das Produkt nicht bestimmungsgemässen Belastungen oder Kräften ausgesetzt wurde.

Bei Veränderungen am Produkt erlischt der Garantieanspruch. Normaler Verschleiss und Abnutzung sind von der Garantie ausgenommen.

Version 1.0. Stand Februar 2008.

Indian Summer Ltd.

gravitydropper@indiansummer.ch_Tel. 043 499 03 43