

# LIMOTEC DROPPER POST SERIES

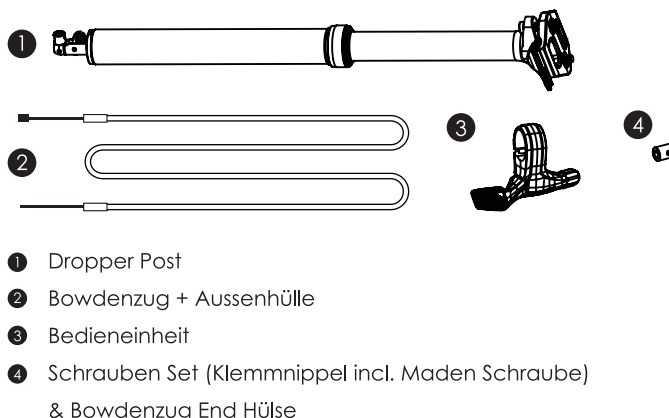
## BENUTZERHANDBUCH



### BITTE ZUERST LESEN

Vielen Dank, dass Sie sich für einen LIMOTEC Dropper Post entschieden haben. Dieser Dropper Post ist für eine schnelle Höheneinstellung mit Kabelzug entwickelt worden. Sie können die Höhe Ihres Sattels einstellen - ohne abzusteigen. Für Ihren neuen Dropper Post gilt eine Garantie von zwei Jahren ab Kaufdatum. Die Garantie beschränkt sich ausdrücklich auf die Reparatur oder den Austausch des defekten Teils und ist der alleinige Garantieanteil. Die Garantie gilt nur für den Erstbesitzer und ist nicht übertragbar. Der Kaufnachweis ist erforderlich, um die Berechtigung zur Gewährleistung zu überprüfen. Die Garantie erstreckt sich nicht auf normale Abnutzung, routinemäßige Wartung, unsachgemäße Installation oder unsachgemäße Verwendung der Sattelstütze. Änderungen an der Sattelstütze führen zum Erlöschen der Garantie.

### PACKUNGsinHALT



### BENÖTIGTES WERKZEUG



Inbusschlüssel 2/3/4/5 mm



Kabelschneider



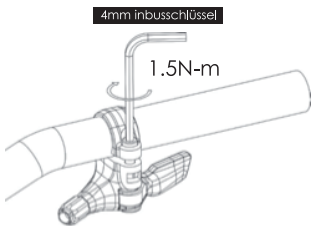
Abdeckband

### INSTALLATION

Bitte stellen Sie sicher, dass Ihre Dropper Post Sattelstütze das richtige Maß hat. Der Durchmesser ist auf allen Limotec Produkten angegeben (eingelaseret). Alle Limotec-Dropper Post sind nur für Sitzrohr-Innendurchmesser von 30,9/31,6 mm oder 34,9 mm ausgelegt.

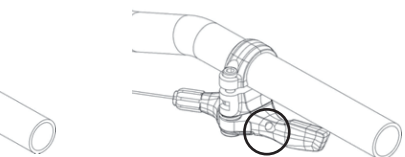
#### STEP 1

Befestigen Sie den Fernbedienungshebel am Lenker, positionieren Sie ihn nahe am linken Griff und schrauben Sie ihn mit einem 4-mm-Inbusschlüssel fest.



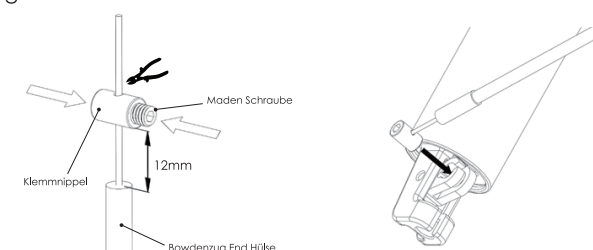
#### STEP 2

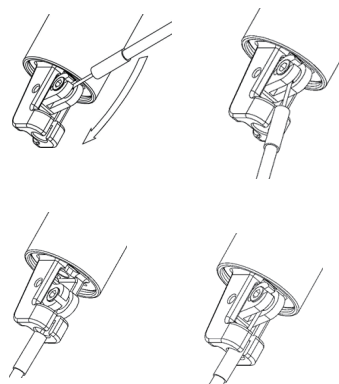
Führen Sie den Bowdenzug mit der offenen Seite durch das kleine Loch an der Bedieneinheit bis zum Ende durch. Dann setzt sich der Nippel des Bowdenzuges in das dafür vorgesehene Loch. (Jetzt können Sie die Außenhülle knickfrei durch den Rahmen verlegen.)



#### STEP 3

Führen Sie das offene Ende des Bowdenzuges durch den Klemmnippel (die Madenschraube muss leicht geöffnet sein). Die richtige Position des Klemmnippels befindet sich exakt bei 12mm (Abstand von der Bowdenzug Endhülse zur Mitte Klemmnippel). Madenschraube fest ziehen, damit der Bowdenzug geklemmt wird. Nun kann der überstehende Bowdenzug abgeschnitten werden.





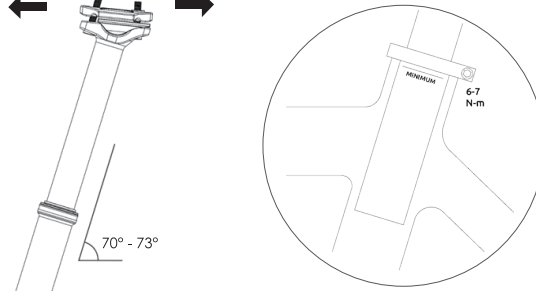
#### STEP 4

Den Klemmnappe seitlich in die dafür vorgesehene Nut einlegen. Um die richtige Endposition zu erreichen, muss die Außenhülle nach unten abgespannt und in den Halter eingelegt werden.



Limotec Dropperpost sind ausgelegt für einen Sitzwinkel von 70-73° Grad. Alle Sattelstützen sind so in das Sitzrohr des Fahrrades einzustecken, dass die Markierung für die Minimum-Linie im Sitzrohr verdeckt ist.

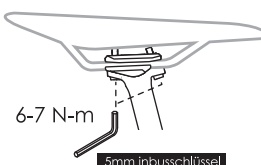
In Fahrtrichtung vorne      In Fahrtrichtung hinten



#### STEP 5

##### Sattel Montage:

Lösen Sie beide Klemmschrauben, bis der Spalt zwischen den Platten groß genug ist, um die Sattelschienen einzuführen. Positionieren Sie den Sattel richtig in der Klemme und ziehen Sie die Schraube fest. Stellen Sie die Schrauben unabhängig voneinander ein, um den Sattel auszurichten.

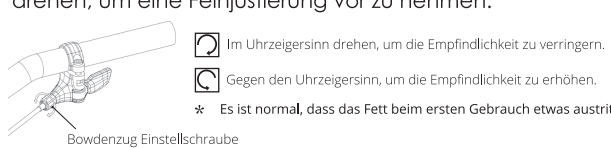


#### ! WARNUNG

Fahren Sie das Fahrrad nicht aggressiv, bis Sie sicher sind, dass die Sattelstütze ordnungsgemäß installiert ist und alle Schrauben sicher an der Sattelklemme und der Sattelstützenklemme befestigt sind.

## BETRIEB UND ERSTE INBETRIEBNAHME

- 1 Wenn Sie Ihre Sattelstütze zum ersten Mal verwenden, muss die Stütze möglicherweise fest nach unten gedrückt werden, um die anfängliche Bewegung zu starten. Dies ist auf die natürliche Tendenz der Dichtung zurückzuführen. Erforderlich ist das nur vor dem ersten Gebrauch oder nach längerer Nichtbenutzung.
- 2 Um den Sattel abzusenken, belasten Sie den Sattel fest mit Ihrer Hand oder setzen Sie sich auf das Fahrrad, während Sie den Betätigungshebel oder die Fernbedienung gedrückt halten. Lassen Sie den Hebel los, wenn die gewünschte Höhe erreicht ist.
- 3 Um den Sattel anzuheben, entlasten Sie den Sattel, während Sie den Betätigungshebel oder die Fernbedienung gedrückt halten. Lassen Sie den Hebel los, wenn die gewünschte Höhe erreicht ist.
- 4 Wenn beim Anheben Probleme auftreten, stellen Sie sicher, dass der Zug korrekt gespannt ist. Es besteht die Möglichkeit auch direkt an der Fernbedienung die Stellschraube zu drehen, um eine Feinjustierung vor zu nehmen.



## INSTANDHALTUNG

Die routinemäßige Wartung sollte in regelmäßigen Abständen erfolgen. Die Intervalldauer hängt von der Verwendungshäufigkeit und den Bedingungen ab. Die Sattelstütze sollte mindestens alle 6 Monate gereinigt und geschmiert werden. Nasse oder stark staubige Bedingungen erfordern eine häufigere Wartung. Wenn sich die Leistung verschlechtert, führen Sie die Wartung so bald wie möglich durch. (Es sollte vermieden werden mit einem Hochdruckwasserstrahl die Dropper Post zu reinigen!)

#### ! WARNUNG

- Wenn der Durchmesser des Sitzrohrs und der Durchmesser der Dropper Post nicht übereinstimmen, kann es zu einem Abrutschen oder Versagen des Sitzrohrs kommen, was zu Verletzungen oder zum Tod führen kann.
- Der Sattel hebt sich schnell, wenn der Hebel gedrückt wird. Stellen Sie immer sicher, dass während des Betriebs der Stütze nichts im Weg ist, da dies zu Verletzungen führen kann.
- Halten Sie Schlamm und Wasser fern, und stellen Sie bei längerer Lagerung sicher, dass die Dropped Post Stütze aufrecht gelagert wird.
- Versuchen Sie nicht, die Dropped Post Stütze in irgendeiner Weise zu zerlegen. Einige Mechanismen stehen unter großem Druck und können bei Manipulationen zu schweren Verletzungen führen.
- Lösen Sie nicht die obere Kappe der Dropped Post Stütze. Stellen Sie sicher, dass das Teil immer festgezogen bleibt.
- Die empfohlenen Anzugsmomente für Schrauben nicht überschreiten, da dies Ihre Sattelstütze beschädigen oder zu Einschränkungen der Funktion führen kann.
- Wenn Sie kein erfahrener Fahrradmechaniker sind, bringen Sie Ihre Sattelstütze zur Installation zu Ihrem örtlichen Fahrradgeschäft.

## GARANTIE

Für diese Sattelstütze gilt eine Garantie von 2 Jahren ab Kaufdatum gegen physische Schäden oder Bruchschäden aufgrund von Ermüdung oder schlechter Verarbeitung.

Für bewegliche Teile der Sattelstütze, einschließlich der Patrone, Dichtungen, Messingkeile und Buchsen, gilt eine Garantie von 1 Jahr auf Verarbeitungsfehler. Verschleiß an solchen Gegenständen ist nicht garantiert. Diese Teile sollten während der Wartung ausgetauscht werden.

Die Garantie beschränkt sich ausdrücklich auf die Reparatur oder den Austausch des defekten Teils nach Wahl von Limotec und ist der alleinige Abhilfemaßstab für die Garantie. Die Garantie gilt nur für den Erstbesitzer und ist nicht übertragbar. Der Kaufnachweis ist erforderlich, um die Berechtigung zur Gewährleistung zu überprüfen. Die Garantie erstreckt sich nicht auf normalen Verschleiß, routinemäßige Wartung, unsachgemäße Installation oder unsachgemäße Verwendung der Sattelstütze. Änderungen an der Dropped Post führen zum Erlöschen der Garantie. Limotec haftet nicht für Nebenkosten oder Einzelkosten, die nicht unter diese Garantie fallen. Der Benutzer übernimmt das Risiko von Personen- oder Sachschäden, einschließlich Schäden an der Sattelstütze und sonstigen Verlusten.