

Bedienungsanleitung DROP-A-GOGO II

D I E A G O G O I I

DROP A GOGO II

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf einer neuen DROP-A-GOGO II Vario-Sattelstütze mit interner Zugverlegung und Fernauslösung.

Dieses Produkt ermöglicht eine Fernverstellung der Sitzposition, ohne die Hände vom Lenker nehmen zu müssen. Bitte lesen Sie die Anleitung vor dem Einbau und der Fahrt sorgfältig durch. Wir empfehlen, das Produkt von einem Fachmann einbauen zu lassen.

1. Absenken der Sitzhöhe: Drücken Sie den Hebel und setzen Sie den Sattel auf die gewünschte Höhe. Lassen Sie den Hebel los.
2. Anheben der Sitzhöhe: Entlasten Sie den Sattel und drücken Sie den Hebel. Führen Sie den Sattel nach oben in die gewünschte Höhe. Lassen Sie den Hebel los.

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Benutzung / Montage Ihrer Vario-Sattelstütze sorgfältig durch. Wir empfehlen Ihnen, die Sattelstütze von einem Fachmann einbauen und einstellen zu lassen. Falsche Verwendung kann zu Fehlfunktionen und schweren Unfällen führen.

1. Das Verstellen der Sattelposition kann zum Verlust der Kontrolle führen.
2. Wir empfehlen, nicht mit einer modifizierten, übermäßig abgenutzten oder beschädigten Sattelstütze zu fahren. Jegliche Änderungen führen zum Erlöschen der Garantie und können Schäden oder Fehlfunktionen verursachen.
3. Lose, beschädigte oder abgenutzte Teile können zu unerwarteten Fehlfunktionen führen. Überprüfen Sie die Sattelstütze und alle anderen Teile regelmäßig auf Verschleiß und/oder Beschädigungen. Wenn Teile Verschleiß oder Beschädigungen aufweisen und/oder nach einem Unfall müssen alle beschädigten oder verschlissenen Teile ersetzt werden.
4. Vergewissern Sie sich, dass alle Schrauben sauber und mit dem empfohlenen Anzugsdrehmoment angezogen sind, bevor Sie mit Ihrem Fahrrad fahren.
5. Ein zu festes Anziehen der Sattelklemme am Sitzrohr des Rahmens beeinträchtigt die Höhenverstellbarkeit der Sattelstütze. Bitte beachten Sie die empfohlenen Anzugsdrehmomente der jeweiligen Hersteller.

Installation

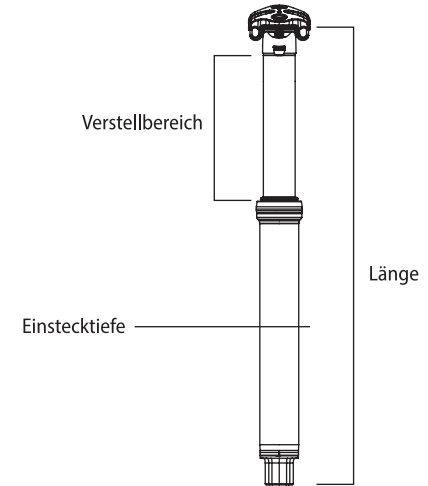
1. Entfernen Sie vor dem Einbau die vorhandene Sattelstütze und den Sattel vom Fahrrad.
2. Führen Sie die Kabel (Innenkabel mit Ummantelung) durch den Rahmen (siehe auch 4.) und hängen Sie das Ende des Fernbedienungskabels an den Hebel in der unteren Antriebseinheit.
3. Stecken Sie die Vario-Sattelstütze bis zur Mindesteinstecktiefe-Markierung in das Sitzrohr hinein und ziehen Sie die Sattelstützenklemme gemäß den Empfehlungen des Fahrrad- / Rahmenherstellers fest.
4. Verlegen/Montieren Sie die Hülle des Fernbedienungskabels und das Innenkabel gemäß den Kabelführungsanweisungen des Fahrrad-/Rahmenherstellers. (siehe auch 2.)
5. Montieren Sie den Hebel (Universal oder 1-by) am Lenker und befestigen Sie ihn mit einem Innensechskantschlüssel. Empfohlenes Drehmoment: s. Produkt. Fädeln Sie das Kabel durch die Trommel, ziehen Sie das Kabel straff und vergewissern Sie sich, dass Sattelstütze, Kabelhülle und Hebel korrekt befestigt sind.
6. Stellen Sie das Kabel so ein, dass die Kabelhülle, der Lauf und der Hebel fest verbunden sind. Ziehen Sie die Schraube mit einem Innensechskantschlüssel fest. Empfohlenes Drehmoment: s. Produkt
7. Schneiden Sie überschüssiges Kabel ab. Bringen Sie eine Endkappe an, um die Integrität des Kabels zu erhalten.
8. Montieren Sie den Sattel an der Sattelstütze, stellen Sie Winkel und Versatz ein. Ziehen Sie die Schrauben mit einem Innensechskantschlüssel an. Empfohlenes Drehmoment: s. Produkt
9. Vor der Fahrt: Überprüfen Sie die richtige Einstellung und machen Sie sich mit der Höhenverstellung vertraut.

Pflege:

Nach der Fahrt reinigen Sie bitte Ihre Vario-Sattelstütze mit einem Schwamm und sauberem Wasser, einem milden Reinigungsmittel und einem weichen Tuch. Spülen Sie Schmutz und Staub mit einem Schwamm und sauberem Wasser sanft ab. Prüfen Sie die Teile nach der Reinigung auf Beschädigungen. Verwenden Sie ein weiches Tuch und eine geeignete Oberflächenbehandlung (Fahrradreiniger, Imprägnierung) nur für das saubere Produkt. Wischen Sie die Oberfläche nach der Behandlung mit einem weichen Tuch ab.

Reduzieradapter:

Verstellbereich einfach anpassen durch Reduzieradapter. Bitte kontaktieren Sie ihren Fahrradhändler für weitere Informationen.



| Durchmesser | Länge | Verstellbereich |
|-------------|--------|-----------------|
| Ø 27,2 mm | 295 mm | 60 mm |
| Ø 27,2 mm | 335 mm | 80 mm |
| Ø 27,2 mm | 375 mm | 100 mm |
| Ø 27,2 mm | 450 mm | 125 mm |
| Ø 30,9 mm | 285 mm | 50 mm |
| Ø 30,9 mm | 310 mm | 75 mm |
| Ø 30,9 mm | 360 mm | 100 mm |
| Ø 30,9 mm | 410 mm | 125 mm |
| Ø 30,9 mm | 460 mm | 150 mm |
| Ø 30,9 mm | 500 mm | 170 mm |
| Ø 30,9 mm | 560 mm | 200 mm |
| Ø 30,9 mm | 620 mm | 230 mm |
| Ø 31,6 mm | 285 mm | 50 mm |
| Ø 31,6 mm | 310 mm | 75 mm |
| Ø 31,6 mm | 360 mm | 100 mm |
| Ø 31,6 mm | 410 mm | 125 mm |
| Ø 31,6 mm | 460 mm | 150 mm |
| Ø 31,6 mm | 500 mm | 170 mm |
| Ø 31,6 mm | 560 mm | 200 mm |
| Ø 31,6 mm | 620 mm | 230 mm |
| Ø 34,9 mm | 360 mm | 100 mm |
| Ø 34,9 mm | 410 mm | 125 mm |
| Ø 34,9 mm | 460 mm | 150 mm |
| Ø 34,9 mm | 500 mm | 170 mm |
| Ø 34,9 mm | 560 mm | 200 mm |
| Ø 34,9 mm | 620 mm | 230 mm |

User manual DROP-A-GOGO II

D I G A DROP A GOGO II

Congratulations for purchasing a new DROP-A-GOGO II Vario-Seatpost with internal routing and remote activation.

This product allows a remote adjustment of the riding position without having to take the hands off the handlebar. Please read manual thoroughly before installation and riding. We recommend having the product installed by a professional.

1. lowering the seat height: Press the lever and set the saddle to the desired height. Release the lever.
2. raising the seat height: Take the weight off the saddle and press the lever. Move the saddle up to the desired height. Release the lever.

Please thoroughly read user manual before usage/installation of your dropper seatpost. We recommend having the seatpost installed and setup by a professional technician. Wrong usage can cause failure and/or serious accidents.

1. Adjusting saddle position can cause the loss of control.
2. We recommend not to ride with a seatpost that is modified, excessively worn or damaged. Any modifications will void the warranty and may cause damage or malfunction.
3. Loose, damaged or worn parts may cause unexpected malfunction. Periodically check seatpost and all other parts for wear and/or damage. If parts show wear or damage and/or after an accident have all damaged or worn parts replaced.
4. Please make sure that all bolts are cleanly fixed and have been properly fastened within the recommended torque settings before you ride your bike.
5. Over tightening the seatclamp on frame seat tube will affect the height-adjustment functionality of the seatpost. Please mind recommended clamping torque of according manufacturer.

Installation

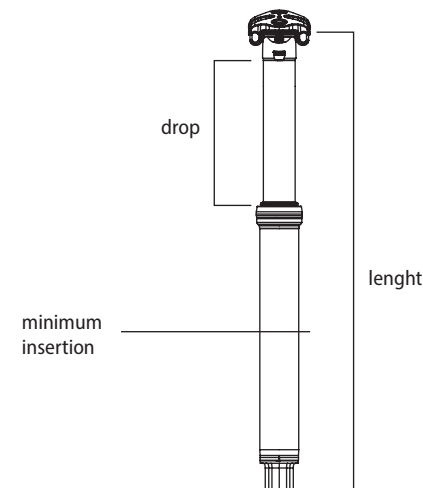
1. Remove the existing seatpost and saddle from the bike before installation.
2. Route/Guide the cables (inner cable with outercasing) through the frame (see also 4.) and apply the end of the remote control cable to the lever in the lower drive unit.
3. Insert the dropper post into the seat tube up to the minimum insertion depth mark and tighten the seat post clamp in accordance with the bicycle / frame manufacturer's recommendations.
4. Install the remote control cable cover and the inner cable according to the cable routing instructions of the bicycle/frame manufacturer. (see also 2.)
5. Mount the lever (universal or 1-by) on the handlebars and fasten it with an allen key. Recommended torque: see product. Thread the cable through the drum, pull the cable tight and make sure that the seatpost, cable housing and lever are correctly attached.
6. Adjust the cable so that the cable housing, barrel and lever are firmly connected. Tighten the screw with an allen key. Recommended torque: see product
7. Cut off excess cable. Apply an end cap to maintain the integrity of the cable.
8. Install the saddle on the seatpost, adjust the angle and offset. Tighten the bolts with an allen key. Recommended torque: see product
9. Before riding: Check the correct setting and familiarize yourself with the height adjustment.

Care:

After your ride please clean your dropper seatpost from dust and dirt using a sponge and clean water, mild detergent and a soft cloth. Softly rinse dirt and dust with sponge and clean water. After cleaning check parts for damage. Use soft cloth and adequate surface treatment (bike cleaner, reproofing) on clean product only. Wipe dry/polish surface after treatment with a soft cloth.

Height Reducer:

Height reducer kit is available in different heights. Please contact your dealer for more information.



| diameter | length | drop |
|-----------|--------|--------|
| Ø 27,2 mm | 295 mm | 60 mm |
| Ø 27,2 mm | 335 mm | 80 mm |
| Ø 27,2 mm | 375 mm | 100 mm |
| Ø 27,2 mm | 450 mm | 125 mm |
| Ø 30,9 mm | 285 mm | 50 mm |
| Ø 30,9 mm | 310 mm | 75 mm |
| Ø 30,9 mm | 360 mm | 100 mm |
| Ø 30,9 mm | 410 mm | 125 mm |
| Ø 30,9 mm | 460 mm | 150 mm |
| Ø 30,9 mm | 500 mm | 170 mm |
| Ø 30,9 mm | 560 mm | 200 mm |
| Ø 30,9 mm | 620 mm | 230 mm |
| Ø 31,6 mm | 285 mm | 50 mm |
| Ø 31,6 mm | 310 mm | 75 mm |
| Ø 31,6 mm | 360 mm | 100 mm |
| Ø 31,6 mm | 410 mm | 125 mm |
| Ø 31,6 mm | 460 mm | 150 mm |
| Ø 31,6 mm | 500 mm | 170 mm |
| Ø 31,6 mm | 560 mm | 200 mm |
| Ø 31,6 mm | 620 mm | 230 mm |
| Ø 34,9 mm | 360 mm | 100 mm |
| Ø 34,9 mm | 410 mm | 125 mm |
| Ø 34,9 mm | 460 mm | 150 mm |
| Ø 34,9 mm | 500 mm | 170 mm |
| Ø 34,9 mm | 560 mm | 200 mm |
| Ø 34,9 mm | 620 mm | 230 mm |