

# WUNDERKIND CUSTOM



**Montageanleitung**

**Lenkergriffe 1 Zoll (25,4mm)**



### 3 Montage



**Kupplungsseite:**



Die untere Schraube entfernen.



Die obere Schraube entfernen.

Armatür öffnen und den originalen Griffgummi entfernen.

Die Armatür wieder zusammenschrauben.



Den neuen Griff auf den Lenker schieben und mit den drei beiliegenden Madenschrauben von unten befestigen.

Schraubensicherungsmittel (mittelfest) verwenden.

## Montageanleitung *Lenkergriffe 1 Zoll (25,4mm)*



### **Bremsseite:**

Die untere Schraube lösen.



Die obere Schraube lösen und den Deckel entfernen.

Die Armaturnut öffnen.



Die Schutzgummis der Gaszüge etwas nach unten ziehen und deren Kontermuttern lösen.

Das Spiel der Züge vergrößern.



Die Gaszüge aushängen.

Die Gaszüge mit den Messingbuchsen mit Fett benetzen und wieder in den neuen Griff einhängen.

## Montageanleitung *Lenkergriffe 1 Zoll (25,4mm)*



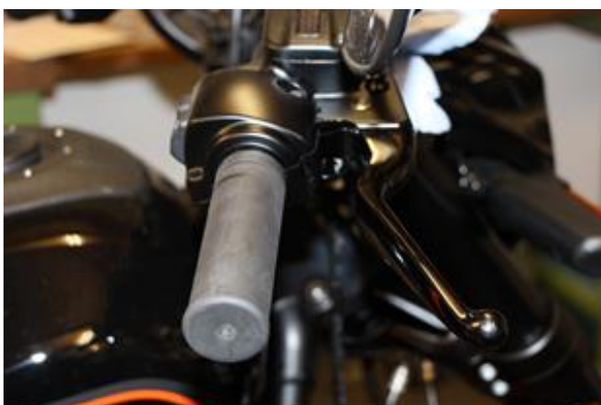
Bei zu großem Spiel die mitgelieferte Kunststoffscheibe zwischen Griff und Armatur in die Führung mit einhängen.

Das Spiel der Gaszüge einstellen (ca. 2-3mm), die zwei Kontermuttern befestigen und die Schutzgummis aufschieben.



Die Armatur wieder zusammenschrauben.

Den Gasgriff, die Züge und die Armatur auf Funktion, Freigängigkeit und Spiel überprüfen.



### **E-Gas:**

Die untere und obere Schraube der Armatur lösen.



Die Gasgriffhülse vom Lenker abziehen.

Den neuen Gasgriff mit Fett benetzen und bis über die Verzahnung aufschieben.

Das axiale Spiel sollte mindestens 0,6 mm sein.

## Montageanleitung Lenkergriffe 1 Zoll (25,4mm)



Bei zu großem axialem Spiel die beiliegende Kunststoffscheibe zwischen Griff und Armatur mit in die Führung einhängen.

Alternativ Armatur und Bremspumpe lösen und auf dem Lenker verschieben.

Die Armatur (Innenseite mit Fett benetzen) wieder montieren.

Alles befestigen und auf Funktion überprüfen.

## 4 Allgemeine Hinweise

Während und nach Abschluss aller Arbeiten sind alle Teile und Schrauben auf festen Sitz, Funktion sowie auf Dichtigkeit und ausreichende Freigängigkeit im belasteten und unbelasteten Zustand zu überprüfen.

Alle Arbeiten dürfen nur von entsprechend qualifiziertem Personal durchgeführt werden.

Es wird keinerlei Haftung für Schäden, die durch unsachgemäßen Einbau entstehen, übernommen.

Alle Schrauben müssen mit Schraubensicherungsmittel befestigt werden.