

Einbauanleitung TM36 – Warrior in Yamaha Warrior

Der Einbau des Vergasers TM36 - Warrior sollte von einer Fachwerkstatt vorgenommen werden. Unsachgemäßer Einbau kann zu Funktionsstörungen mit lebensgefährlichen Folgen führen. Der Umgang mit leicht entflammaren Flüssigkeiten wie Benzin erfordert einen gut belüfteten Raum, frei von offenen Feuern bzw. Funkenflug oder ähnlichen Gefahrenquellen, die zur Entzündung des Benzins führen könnten.

Bitte gehen Sie bei der Montage des Vergasers wie folgt vor:

- Sitzbank entfernen
- Tankabdeckung entfernen
- Benzinhahn auf -off- stellen und Benzinschlauch am Vergaser abziehen
- Tank entfernen
- Verbindungsgummi (Vergaser – Luftfilterkasten) entfernen
- Vergaser am Ansaugstutzen lösen und zur linken Seite rausnehmen
- Seitendeckel des Vergasers öffnen und den Gaszug entfernen
- Ansaugstutzen entfernen
- Mitgelieferten Ansaugstutzen (I-VM36-200-1) mit originalen Schrauben befestigen
- Mikuni Flachschiebervergaser montieren
- Verbindungsgummi (Vergaser – Luftfilterkasten) montieren
- Schellen des Ansauggummis und des Verbindungsgummis festziehen
- an den originalen Gaszug die mitgelieferte Einstellschraube montieren
- Einstellschraube am Bowdenzughalter befestigen
- Gaszug mit dem mitgelieferten Lötnippel auf die richtige Länge bringen
- Gaszug in die Umlenkrolle einhängen und Spiel einstellen (auch bei eingeschlagenem Lenker muß ausreichend Spiel vorhanden sein)
- Kabel und Stecker in der Nähe der Umlenkrolle in sicherem Abstand wegbinden
- Tank montieren und Benzinschlauch am Vergaser montieren
- Motor starten (nicht in geschlossenen Räumen!)
- CO-Gehalt bei Leerlaufdrehzahl und Betriebswarmen Motor einstellen (ca. 3,0 Vol.%)
- Tankabdeckung und Sitzbank montieren
- Sollten Sie weitere Änderungen am Luftfilterkasten vornehmen, so **muß** die Bedüsung geändert werden!

Sollten Sie Fragen haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Bedüsung:

Hauptdüse:	132,5 (originaler Luftfilterkasten)
Hauptdüse:	137,5 (mit offenem Luftfilterkasten)
Leerlaufdüse:	17,5
CO-Schraube:	0,75 Umdrehung (ca. 3,0 Vol%)
Düsennadel:	9DZH5-50-3
Nadeldüse:	P-6
Einspritzrohr:	0,30
Choke:	Knopf

Beilegen:

- je 1x Hauptdüse: 135 / 137,5 / 140 (N100604-Größe)
- 1x Gaszugeinstellschraube (VM36/83)
- 3x Mutter M6x1 (B30/247)
- 1x Lötnippel
- 1x Ansaugstutzen (I-VM36-200-1)