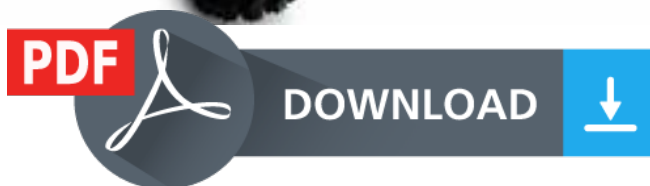


1989 Yamaha FZR1000 Motorcycle Service Repair Workshop Manual



Reparatur anleitung

Yamaha

FZR 1000

ab 1989

Bisher
verkauft:

4,5 Mio

Reparatur-
anleitungen!

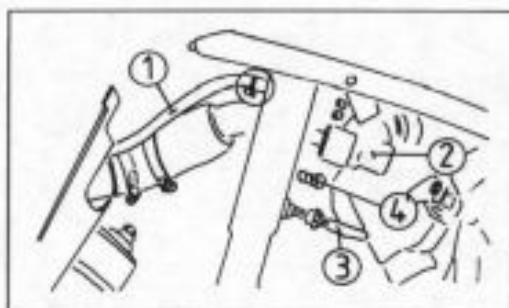


Band
5133

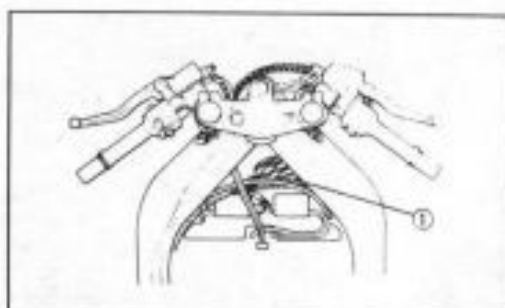
buchel
MOTORRAD
REPARATURANLEITUNGEN

Bild 6

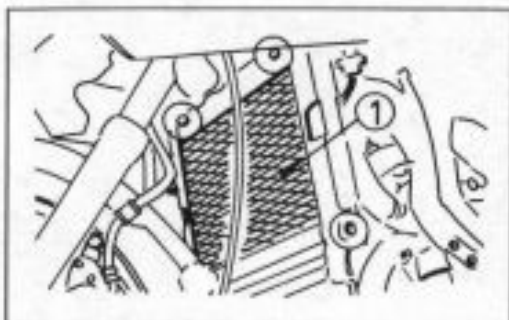
Kühler abschliessen
 1 Entlüftungsschlauch
 2 Thermoschalterkabel
 3 Kabel Thermoeinheit
 4 Massekabel

**Bild 7 ▶**

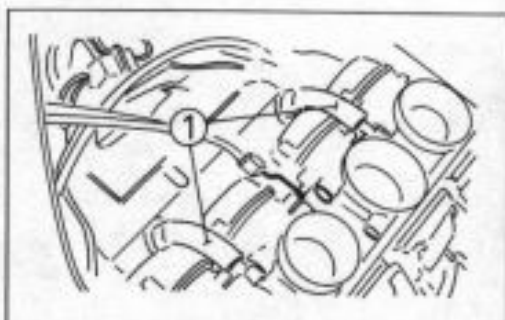
Anschluss Gebläsemotor
 1 Steckverbinder

**Bild 8**

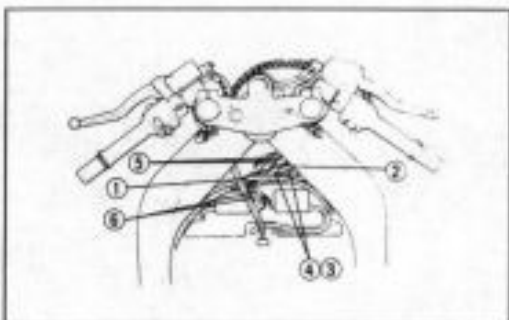
Einbau des Kühlers
 1 Kühler

**Bild 9 ▶**

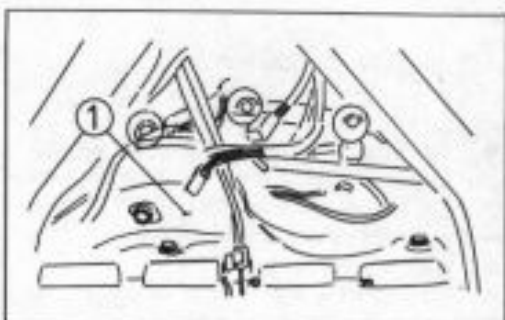
Entlüftungsschläuche
 der Vergaser
 1 Schläuche

**Bild 10**

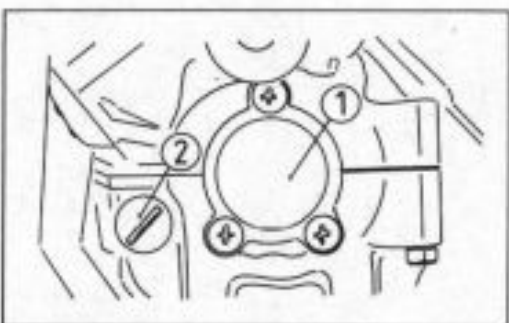
Elektrische Verbindungen
 1 Bord
 2 Steckverbinder Hauptschalter
 3 Steckverbinder Lenkschalter
 4 Kabel
 5 Kabel Bremsleuchterschalter von
 6 Zündpulenanschlüsse

**Bild 11 ▶**

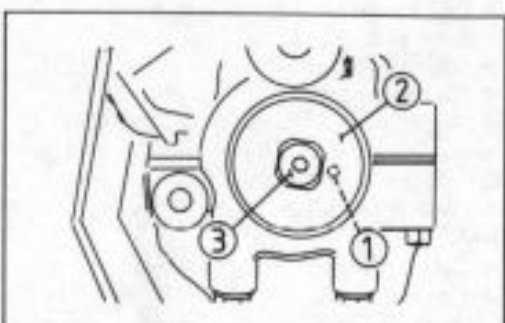
Einbau des Luftleitblechs
 1 Leitblech mit Zündpulen

**Bild 12**

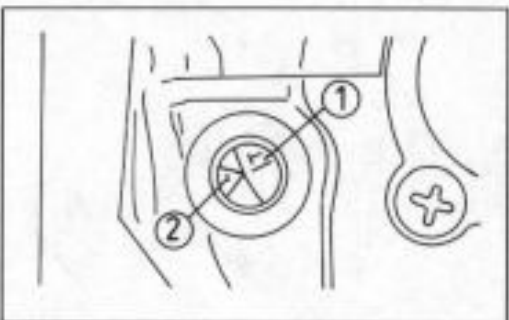
Deckel Kurbelwellengehäuse
 1 Deckel
 2 Verschluss-Schraube

**Bild 13 ▶**

Kurbelwelle
 1 Pass-Stift
 2 Zündstellrotor
 3 Schraube M8

**Bild 14**

Marken OT 1. Zylinder
 1 Marke T
 2 Zeiger

**Bild 15 ▶**

Stellung der Nocken
 OT Verdichtung

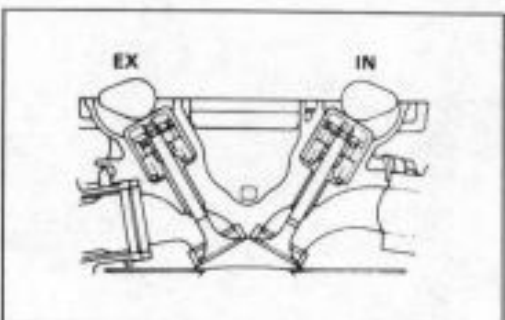
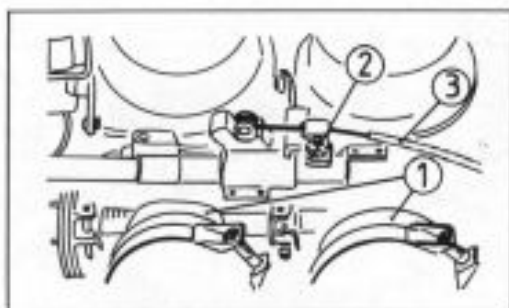


Bild 46
 Starterzug
 1 Gleitstück
 2 Klemmschraube
 3 Starterzug



- Die Treibstoffzuleitung abschliessen. Dazu den Treibstoffhahn am Tank auf »off« drehen.
 - Die Gaszüge abbauen.
 - Die Briden der Anschluss-Stutzen lösen.
 - Die Vergaserbatterie abnehmen.
- Der Einbau erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.
- Das Gasgriffdrehspiel einstellen.
 - Den Starterzug regulieren.
 - ⚠ Die Gummistutzen müssen absolut dicht angeschlossen werden.
- Undichtigkeiten an dieser Stelle beeinträchtigen die Motorfunktionen erheblich.

5.3 Vergaser aus- und einbauen

- Die linke Motorverkleidung, den Kraftstofftank und das Luftfiltergehäuse abbauen.
- Die Schiebegerlenke der Betätigung der Startvorrichtung abnehmen.
- Den Starterzug abklemmen.

5.4 Vergaser zerlegen, zusammenbauen

Bilder 47 und 48 zeigen die Teile der Vergaser.

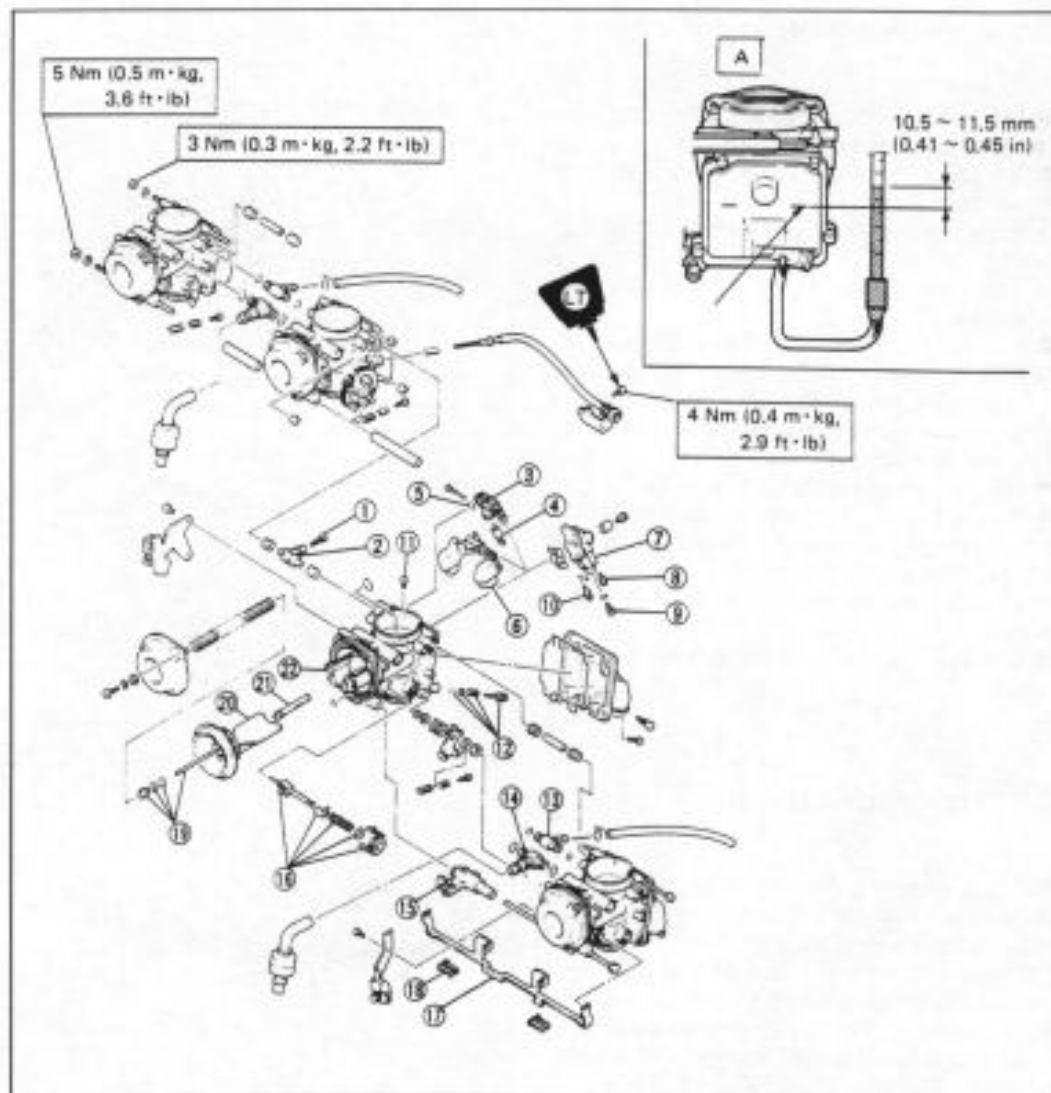


Bild 47
 Teile der Vergaser
 1 Filter
 2 T-Stück
 3 Schwimmventil
 4 Ventilsack
 5 O-Ring
 6 Schwimmer
 7 Düsenhalter
 8 Startdüse
 9 Hauptdüse
 10 Leerluftdüse
 11 Leerlaufdüse
 12 Gemischschraube
 13 T-Stück
 14 T-Stück
 15 Schiebegerlenk
 16 Startkolben
 17 Verbindungslange
 18 Klammer
 19 Düsennadel
 20 Schieber
 21 Nadeldüse
 22 Führung
 A Treibstoffniveau 10,5 bis 11,5 mm



Thank you very much
for your reading.
Please click here
to get more information.