

## **Demontage des Lenkrades / Baujahr bis 02/2011**

Autor: Traumsprinter

Diese Anleitung ist von einem Forumsteilnehmer erstellt worden. Die Autoren der Anleitungen sind in der Regel Laien. Die beschriebenen Tätigkeiten sind von einem Fachmann durchzuführen bzw. zu kontrollieren. Eine Garantie/Gewährleistung wird für diese Anleitung durch den Seitenbetreiber oder den Autor nicht übernommen. Die Nutzung der Anleitung erfolgt daher auf Ihre eigene Gefahr.

**Wichtig: Während der gesamten Montagezeit darf der Zündschlüssel nicht in das Zündschloss gesteckt werden!!!! ( sonst Fehleranzeige „ SRS Werkstatt aufsuchen „ )**

**Lenkrad geradeaus stellen, und nicht verändern!!**

Mit einem T 30 Schlüssel die beiden Airbag – Schrauben von unten durch die beiden Öffnungen im Lenkrad rausschrauben.

Airbag vorsichtig zu sich kippen, seitlichen Stecker von den Lenkradtasten abziehen, genau hinsehen, *da sind zwei Stecker*, nur den abziehen, dessen Kabel in die Lenksäule laufen.

**Achtung !!**

Am grünen Airbag - Stecker mit einem ganz feinen Schraubendreher die gelbe Stecker - Sicherung nach oben ziehen, dann kann der Stecker getrennt werden.  
Airbag beiseite legen.

Jetzt mit einer 10er Inbusnuß, ½ Zoll und halbe Verlängerung das Lenkrad lösen, da MB eine Tuff – Lock – Schraube einsetzt, eine Knarre benutzen.

**Jetzt Fotos machen, wie das Lenkrad sitzt, unten in der Verzahnung fehlen zwei Zähne, und ein Strich ist eingraviert, so muss das Lenkrad wieder montiert werden!!!!**

**Jetzt das Lenkrad abheben, aufpassen, dass der Schleifring sich nicht verdreht!!**

**Montage**

Das Lenkrad wieder aufsetzen, Inbusschraube mit 80Nm anziehen. ( Da eine Tuff – Lok – Schraube verwendet wurde, und diese gelöst worden ist, habe ich die mit leichter Schraubensicherung ( zB. Loktite ) wieder eingeschraubt. )

Alle Stecker wieder zusammenstecken ( **Kontrolle!!! Airbag – Stecker – Sicherung ob die richtig sitzt!!!!** )

Airbag – Schrauben handfest anziehen

Fertig !!!!!

**Werkzeug:**

T 30 Schlüssel

Feiner Schraubendreher

10er Inbusnuß , ½ Zoll

Halbe Verlängerung , ½ Zoll

½ Zoll Knarre

Drehmoment – Schlüssel – 80 Nm

Schraubensicherung

Fotos:













