

Beiblatt für Fahrzeuge der Marke SSanyong

für: Rexton II

Ausbauanleitung:

kurze Ausbaubeschreibung: Untere Abdeckung zuerst nach vorne (zu sich hin) abziehen. Die beiden jetzt sichtbaren Kreuzschlitzschrauben lösen.



Abdeckung Armaturenbrett oben vorne ausklipsen und abheben



Die beiden Blechlaschen lösen.



Den ganzen Rahmen vorsichtig nach vorne ziehen (Steckverbindungen lösen).



Anschluss:

2 Möglichkeiten:

nur als Lenkradfernbedienungsadapter

- gelb/rotes Kabel wird an das rote Kabel vom Fahrzeugstecker angeschlossen (Klemme 15)
- CAN-Leitungen (braun und gelb) werden nicht angeschlossen  
=> nur Lenkradtasten werden umgesetzt
- Lila Kabel in Pin 3 des 4 pol. Molex-Steckers des Interfaces einpinnen.
- Blauer Mini-ISO-Stecker ist für die Verwendung eines Becker Gerätes

## Lenkradinterface plus CAN-Anschluss

- gelb/rotes Kabel an das gelbe Kabel vom Fahrzeugstecker (Klemme 30)
- CAN-Leitungen (braun und gelb) werden am Fahrzeug an das verdrehte Adernpaar (braun/schwarz und schwarz/grün) angeschlossen. Mögliche Abgriffpunkte sind OBDII-Stecker oder hinter dem Kombiinstrument  
braun/schwarz = CAN High auf Pin 6 (OBDII) und schwarz/grün =CAN Low an Pin 14 (OBD II)
- graues Kabel ist Handbremsignal (massengeschaltet), Signal wenn Geschwindigkeit 0
- Lila Kabel in Pin 3 des 4 pol. Molex-Steckers des Interfaces einpinnen.
- Weißes Kabel an Pin 1 des 8 pol. ISO-Steckers ist Geschwindigkeitsinformation
- grünes Kabel an Pin 2 des 8 pol. ISO-Steckers ist Rückwärtsgang
- Blauer Mini-ISO-Stecker ist für die Verwendung eines Becker Gerätes

## Lenkradfunktionen:

