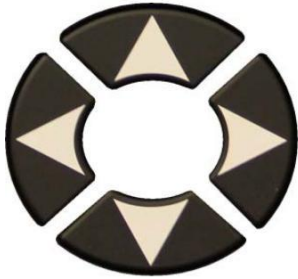


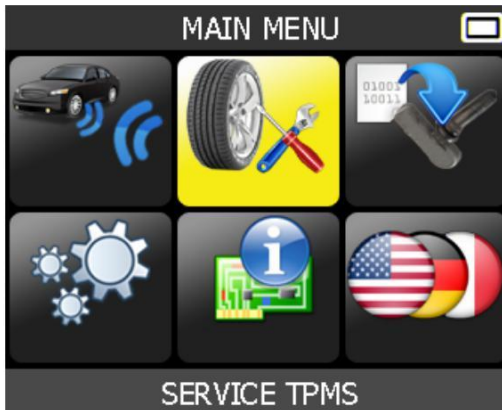
OBDII Relearn TPMS MX001A zu ECU:

2. SERVICE TPMS

Im Hauptmenü wählen Sie oben in der Mitte "RDKS Warten" aus..



Wählen Sie "RDKS Wartung" Menu aus.



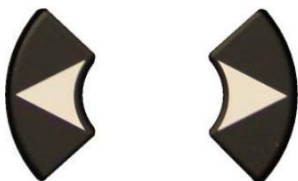
= Weiter



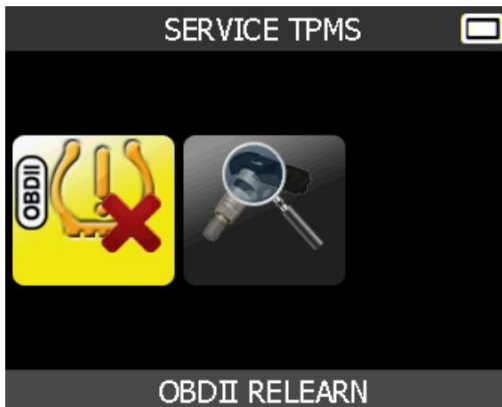
= Zurück

- Fahrzeug-Marke auswählen.
- Fahrzeug-Modell auswählen.
- Jahr auswählen.

2.1. OBD-II RELEARN



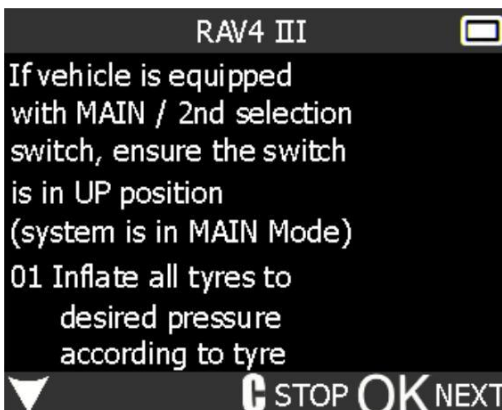
Wählen Sie OBD-II



= Weiter



= Zurück



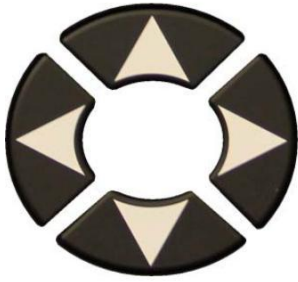
= Weiter



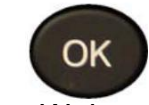
= Zurück

- Wählen Sie "OK" um alle Sensoren auszulesen.

2.1.1. Sensoren Daten an ECU über OBD2 Port senden



Schliessen Sie das **OBD2** Modul zum **OBD2** port am Fahrzeug.



= Weiter



= Zurück

Das MX46 Gerät liest den Sensor.



= Weiter

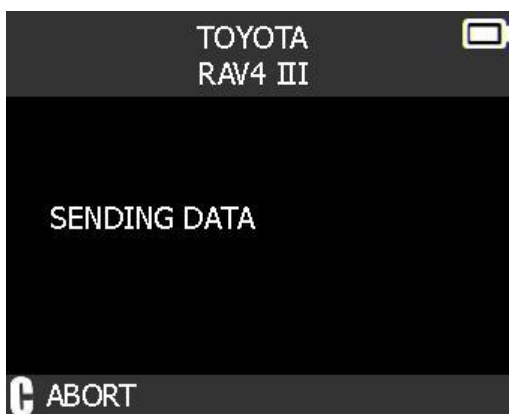


= Abbrechen

Note: Folgendes wird angezeigt wenn alle ausgelesen wurden und das Gerät MX46 über **OBD2** Modul angeschlossen ist.

Wählen Sie „OK“ um die Sensoren Daten an das ECU zu senden.

Warten Sie ein paar Sekunden bis die Sensoren Daten an das ECU gesendet werden.



Note: this feature is not supported on all vehicles.

Die Sensoren Daten
sind erfolgreich
gesendet an das ECU.

OBD-II Modul Kann abgetrennt
werden.



=
Abbrechen

