

RDKS - Fahrzeug Anlernverfahren

Chevrolet Aveo (KL1T)
Chevrolet Cruze (KL1J)
Chevrolet Malibu (KL1G)
Chevrolet Trax (KL1B)



Baujahr: siehe Auswahl
Sensor Schrader 7: 3062

Verfügbares Anlernverfahren: Manuell

Benötigte Hilfsmittel: RDKS-Diagnosegerät

Beschreibung:

1. Ziehen Sie die Handbremse an.
2. Schalten Sie die Zündung ein.
3. Starten Sie den Motor nicht.
4. Wählen Sie im Menü "Driver Information Center" (DIC).
5. Wählen Sie im Menü "Tire learn".
6. Bestätigen Sie den Vorgang.
7. Es ertönen zwei Hup Signale.
8. Das System ist nun für das Anlernen bereit.
9. Lesen Sie alle Sensoren mit einem Handgerät aus.
10. Beginnen Sie am Rad vorne links.
11. Wiederholen Sie den Vorgang für alle Räder.
12. Führen Sie die Aktion im Uhrzeigersinn durch.
13. Es ertönen zwei Hup Signale.
14. Der Anlernvorgang wurde erfolgreich abgeschlossen.
15. Schalten Sie die Zündung aus.
16. Füllen Sie in alle Reifen den erforderlichen Reifendruck.

Alle Angaben ohne Gewähr!

**WÄHLE DEIN FAHRZEUG UND FINDE DEN RICHTIGEN RDKS SENSOR!
HIER KLICKEN!**