

# RDKS - Fahrzeug Anlernverfahren

Ford EcoSport (JK8)  
Ford Focus (DEH)



**Baujahr:** siehe Tabelle  
**Sensor Schrader 4 : 3023**

**Verfügbares Anlernverfahren:** Automatisch / manuell  
**Benötigte Hilfsmittel:** - / RDKS Diagnosegerät

## **Beschreibung:**

### **Variante 1**

1. Füllen Sie in alle Reifen den erforderlichen Reifendruck.
2. Lassen Sie das Fahrzeug mindestens 20 Minuten stehen.
3. Wählen Sie im Menü "Reifendruckkontrolle".
4. Wählen Sie im Menü "Reifendruck initialisieren".
5. Fahren Sie mit einer Geschwindigkeit von mehr als 40 km/h.
6. Fahren Sie das Fahrzeug mindestens 15 Minuten.
7. Das System erkennt die Reifendrucke selbständig.

### **Variante 2** (Bei einer standard Zündung)

1. Alle vier Reifen mit dem Empfohlenen Druck entsprechend auffüllen.
2. Handbremse anziehen.
3. Zündung in die OFF-Position (AUS) stellen, anschließend das Bremspedal betätigen und es wieder loslassen
4. Zündung drei Mal schnell von der OFF (AUS) auf die RUN-Position (EIN) stellen (Motor nicht starten). Vorgang in der RUN-Position beenden.
5. Bremspedal betätigen und wieder loslassen.
6. Zündung in die OFF-Position (AUS) stellen
7. Zündung drei mal schnell von der OFF-(AUS) auf die RUN-Position), stellen (Motor nicht starten), Vorgang in der RUN-Position beenden. Hinweis: Alle oben genannte Handlungen müssen innerhalb von 10 Sekunden durchgeführt werden.
8. Ein einzelner Hupton ertönt und die RDKS-Leuchte blinkt, sobald der Trainingsmodus initiiert ist.
9. Falls ein Message Center vorhanden ist, zeigt es RELEARN LF Tyre (Anlernen Reifen VL) an.
10. Gerät verwenden, um den Sensor links vorne zu aktivieren, ein einzelner Hupton ertönt, sobald der Sensor erkannt wurde.
11. Den Schritt für die Reifen rechts vorne, rechts hinten und links hinten wiederholen.
12. Nach dem Anlernen HL zeigt das Message Center an: TRAINING MODE COMPLETE (Trainingsmodus abgeschlossen). Falls das Fahrzeug nicht mit einem Message-Center-Display ausgestattet ist, erkennt man den erfolgreichen Abschluß daran, dass kein Hupton ertönt, nachdem die Zündung in die OFF-Position (AUS) gestellt wurde.

Alle Angaben ohne Gewähr!

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