

# Luftfahrwerk senkt ab

## Beitrag von „ehse“ vom 21. August 2023 um 15:42

Habe mir gestern nen 7L mit Luft angesehen, nicht den ersten...

Habe bei laufendem Motor das Fahrwerk hochgepumpt. Den Drehregler auf  $\Delta$

stehen lassen und den Motor ausgemacht. Zündung aus, Türen zu.

Beim Begutachten ist mir aufgefallen, dass das Fahrwerk nach 10min wieder auf Normalhöhe abgelassen hat.

Ist das korrekt so????

Und lässt sich diese Zeit programmieren, bis er automatisch absenkt?

Danke euch!!!!

---

## Beitrag von „coala“ vom 21. August 2023 um 18:00

Servus,

weder ist das normal, noch lässt sich da was umprogrammieren. Die letzte Niveaueinstellung wird beim Abstellen beibehalten. Denkbare Szenario wäre, dass das eingestellte Niveau beim Abstellen des Motors/Zündung aus noch nicht komplett angefahren war (Balken blinkt dann noch im Display), dann nimmt das Fahrwerk wieder die vorherige Position ein.

Weitere Möglichkeit wäre eine Undichtigkeit am Ventilblock. Aber wenn innerhalb 10 Minuten eine derartige Niveauänderung eintritt, da läge das Fahrzeug nach weiteren 10 Minuten sozusagen am Boden. Also eher unwahrscheinlich.

Grüße

Robert

---

## Beitrag von „ehse“ vom 21. August 2023 um 18:04

Danke für die Antwort. Also eine Undichtigkeit kann es nicht gewesen sein. Er hat ganz regulär abgesenkt, stufenweisen vorne und hinten. Bis er Normalniveau erreicht hatte.

Vorher war er aber ganz hoch gefahren und verweilte ja auch 10min ganz oben.

Merkwürdig..