

Minimale Fahrzeughöhe bei Luftfederung

Beitrag von „Sittingbull“ vom 9. Juni 2011 um 20:18

[Zitat von Andreas G.](#)

... also das ist das Maß , wenn er schon abgesenkt ist?

Hallo Andreas,

ich habe extra für dich noch mal den Dicken angeworfen und alles durchgespielt. Im Ladelevel senkt sich doch das gesamte Fahrzeug ab und bleibt auch so beim Neustart bis du ihn schneller als 5 km/h bewegst. Anders beim Absenken durch den Schalter im Kofferraum: da wird nur die Hinterachse runter gefahren.

Ach so: Höhe gemessen Oberkante Reling an der B-Säule im Ladelevel < **1,70 m** mit Gelände-Fahrwerk 😁

Grüße von Stephan 🤖