

Fehler mit Luftfahrwerk

Beitrag von „coala“ vom 21. Juli 2020 um 10:53

Servus Martin,

soweit ich da informiert bin, liegt die Vorgabe bezüglich Ebenheit der Standfläche bei +/- 5 mm über die gesamte Fläche und die maximal zulässige Neigung bei 1,5 %. Die 5 mm sind schnell zusammen, bzw. fix überschritten, auch wenn es per Auge erst mal völlig eben aussieht. Ich habe das mal bei mir in der Garage mit einem gewöhnlichen Multilinielaser ausgemessen, da hat es diagonal über die Räder am Standplatz über 2 cm gefehlt 🤖.

Falls du die Möglichkeit hast, dann ist die sicherste Bank, das am Scheinwerfer-Einstellplatz in einer Werkstatt zu machen. Die Standfläche darf hier ebenfalls relativ eng gesteckte Toleranzen nicht überschreiten, wenn der Einstellplatz ein "zertifizierter" ist 😊

Grüße

Robert