

# Motorschaden

Beitrag von „Nebelkrähe“ vom 7. Dezember 2004 um 02:07

Zitat von andreas

Was ich mit "kalt" meinte, war ein kalter Motor. Das Kühlwasser dehnt sich bei Erwärmung aus. Bei Betriebstemperatur sollte es nicht unter "min" stehen. Wasser hat, wenn ich mich richtig erinnere, bei rd. 7 °C (oder waren es 4 °C??) seine größte Dichte = geringstes Volumen.

Gruß  
andreas

[Klugscheißmodus]

~ 4 °C. Aber der Dichteunterschied bei Wasser bei 4 °C und 15 °C beträgt lediglich 0,09 %; 5 mm unter Minimum wäre für mich daher auch bei kaltem Motor beunruhigend... 🤖

[/Klugscheißmodus]

Eric, ich drücke Dir die Daumen!!!

Alex. :xmas1: