



Standheizung: auch für den Motor?

Beitrag von „reuberle“ vom 15. Dezember 2004 um 20:49

Zitat von owolter

wenn das wasser im heizungskreislauf nicht mehr vom motor erwärmt werden muß, wird der motor natürlich schneller warm. schließlich verringert sich das kühlmittelvolumen um den anteil welcher sich in der heizungsverschlauchung befindet.

owolter, du hast völlig Recht, ist auch meine Erfahrung. 

Die älteren Herren lieben es, ist es schön warm im Auto. Ich starte per Fernbed. so 10 Min vor der Fahrt die Standheizung und lasse sie, nach dem Starten, bis zum Erreichen der Motorbetriebstemperatur (Zeiger steht auf 12 Uhr) weiterlaufen. Dazu steht die Sitzheizung auf 3, der Mann gönnt sich ja sonst nicht`s. Wer in so einem schönen Auto friert ist selber dran schuld und sollte besser zum Cabrio wechseln  hi hi hi
sagt das gasfahrende Reuberle