

11. November 2015

Standheizung: Vorwärmen hilft Spritsparen - obendrein wird es schnell mollig warm im Auto

Anmoderationsvorschlag:

Bevor es bald wieder losgeht mit Scheiben kratzen und zugefrorenen Türschlössern, ist jetzt ein guter Zeitpunkt über eine Standheizung nachzudenken. Marco Chwalek hat nachgefragt, was man beim Einbau einer Zusatzheizung bedenken muss:

Beitrag:

Sprecher: Eine Standheizung hilft Spritsparen, schont die Umwelt und sorgt für einen schnellen Start, erklärt uns TÜV SÜD-Experte Philip Puls. Um es im Winter obendrein schnell mollig warm zu haben, muss man beim Nachrüsten aber einiges beachten:

O-Ton Philip Puls: 17 Sekunden:

Es gibt zwei Möglichkeiten: einmal eine elektrische Standheizung und einmal eine Standheizung, die über den Kraftstoff des Fahrzeugs funktioniert. Es gibt dort teilweise natürlich Platzprobleme, insbesondere bei den neueren Fahrzeugen, aber im Großen und Ganzen sind für fast alle Fabrikate und Marken Standheizungen erhältlich.

Sprecher: Mit was für Kosten muss man ungefähr rechnen?

O-Ton Philip Puls: 25 Sekunden

Die elektrische Standheizung kostet circa ab 400 Euro. Die Standheizung, die den Kraftstoff des Motors verwendet ist etwas teurer, dort müssen Sie mit circa 700 Euro, 800 Euro und aufwärts rechnen. Die elektrische Standheizung hat aber natürlich den entscheidenden Vorteil, dass das Fahrzeug relativ schnell warm wird. Sie braucht aber eine externe Stromquelle. Diese externe Stromquelle oder einen externen Anschluss brauchen Sie bei einer Kraftstoff-Heizung natürlich nicht.

Sprecher: Und sie lässt sich zudem mit einer Zeitschaltuhr programmieren und mit einer Fernbedienung ein- und ausschalten. Aber wie sieht es mit der Umweltverträglichkeit aus?

O-Ton Philip Puls: 23 Sekunden

Kraftstoffbetriebene Standheizungen verbrauchen circa einen halben Liter Sprit pro Stunde. In der Gesamtumweltbilanz ist das aber natürlich wesentlich besser, denn wenn Sie Ihr Fahrzeug im Kaltstart betreiben, stoßen Sie dort weit mehr wie 50 Prozent der Schadstoffe aus, so dass sich die Investition des halben Liter Sprints durchaus lohnt. Insbesondere weil so eine Standheizung maximal 20 Minuten läuft.

Abmoderationsvorschlag: Und noch ein guter Rat von **TÜV SÜD**: Lassen Sie die Standheizung grundsätzlich nur vom Fachmann einbauen.

FÜR REDAKTEURE:

Ein Service für Sie: Den dazugehörigen Podcast finden Sie auf der Homepage von TÜV SÜD unter www.tuev-sued.de/audio-pr.

Presse-Kontakt:

Heidi Atzler TÜV SÜD AG Unternehmenskommunikation Westendstraße 199, 80686 München	Tel. +49 (0) 89 / 57 91 – 29 35 Fax +49 (0) 89 / 57 91 – 22 69 E-Mail heidi.atzler@tuev-sued.de Internet www.tuev-sued.de
---	---

Als einer der führenden Dienstleister in den Bereichen Prüfung, Begutachtung, Auditierung, Zertifizierung und Schulung sorgt TÜV SÜD für Qualität, Sicherheit und Nachhaltigkeit. Seit 1866 schützt der technische Dienstleister gemäß seinem Gründungsauftrag Menschen, Umwelt und Sachgüter vor den nachteiligen Auswirkungen der Technik. Das Unternehmen mit Sitz in München ist inzwischen an über 800 Standorten weltweit vertreten. TÜV SÜD agiert weltweit mit mehr als 22.000 Experten aus den verschiedensten Disziplinen, die auf ihren Gebieten als herausragende Experten anerkannt sind. Der technische Dienstleister kombiniert unabhängige und neutrale Kompetenz und langjährige Erfahrung mit wertvollen Brancheninformationen und bietet Unternehmen, Verbrauchern und Umwelt damit echten Mehrwert. TÜV SÜD unterstützt seine Kunden auf der ganzen Welt mit einem umfassenden Leistungsspektrum um Effizienz zu steigern, Kosten zu senken und Risiken beherrschbar zu machen. www.tuev-sued.de