

Ressort: Auto/Motor

Zeitung: Daimler will unbrennbares Kältemittel in Klimaanlage einsetzen

Stuttgart, 19.10.2015, 19:04 Uhr

GDN - Der Daimler-Konzern wird als ersten Autobauer weltweit einen großen Teil seiner Neuwagenflotte mit Klimaanlage ausrüsten, die mit dem nicht brennbaren, natürlichen Kältemittel Kohlendioxid (CO₂) arbeiten. Das berichtet die "Frankfurter Rundschau" (Dienstagsausgabe).

Damit werde nun eine Alternative zu dem umstrittenen Kältemittel R1234yf etabliert, das sich bei Tests entzündet hatte. Die ersten Modell-Serie wird Daimler bereits 2016 mit den neuen Klimaanlage ausliefern. Die fahrfertigen Autos sollen am Dienstag in Stuttgart vorgestellt werden. Dem Bericht zufolge soll im nächsten Jahr zuerst die E-Klasse von Mercedes-Benz damit ausgerüstet werden, die S-Klasse soll dann baldmöglichst folgen. In den anderen Modellen soll zwar übergangsweise das Kältemittel R1234yf eingesetzt werden, weil die Produktionskapazitäten für die neu entwickelten Anlagen noch nicht ausreichen. Allerdings werde Daimler in diesen Neuwagen eine Art automatischen Feuerlöscher einbauen - eine neuartige "Schutzeinrichtung" im Motorraum, schreibt die Zeitung.

Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-61908/zeitung-daimler-will-unbrennbares-kaeltemittel-in-klimaanlagen-einsetzen.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

UPA United Press Agency LTD
483 Green Lanes
UK, London N13NV 4BS
contact (at) unitedpressagency.com
Official Federal Reg. No. 7442619