

Pressemitteilungen

Apr 29, 2010 | ID: 32467

Die Fahrt in einem Volvo kann Allergiebeschwerden lindern

- Premium-Marke bei Entwicklung allergieoptimierter Fahrzeuge führend
- Ziel: CO₂-neutrale Fahrzeuge ohne gesundheitsschädigende Stoffe
- Vorteile für Asthma- oder Allergiegeplagte

Köln. So wunderbar Frühling und Frühsommer auch sind, vielen Menschen werden sie oft zur Qual. Asthma- oder Allergiegeplagte finden während der Pollenzeit kaum Zufluchtsorte. Ein Volvo bietet einen solchen Ort und ermöglicht pollenfreies Durchatmen.

„Unsere Luftfilter im Fahrzeuginnenraum reinigen nicht nur die Luft, sondern beseitigen auch allergieauslösende Partikel. Die Fahrt in einem Auto kann deshalb das Atmen für Menschen mit Allergien erleichtern“, sagt Andreas Andersson, Manager für allergieoptimierte Fahrgasträume bei der Volvo Car Corporation.

Die Volvo Luftfilter haben zwei Funktionen - sie filtern Partikel und neutralisieren durch eine Aktivkohle-Imprägnierung hereinströmende Schadstoffe. Ein System überwacht die Luftqualität im Innenraum und misst den Schadstoffanteil der eintretenden Außenluft. Noch bevor die Luft ein bestimmtes Qualitätsmaß unterschreitet, riegelt das System automatisch die Luftzufuhr von außen ab. Deshalb ist die Luft im Innenraum des Fahrzeugs prinzipiell sauberer als die Außenluft.

Automatische Lüftung

Das automatische Lüftungssystem trägt zu sauberer Luft im Fahrgastraum bei und wird beim Aufschließen des Fahrzeugs aktiviert. Dieses System gibt es gegenwärtig bereits im Volvo S80, Volvo XC60, Volvo V70, Volvo XC70 sowie im Volvo S60 und wird schrittweise auch in allen anderen Volvo Modellen eingeführt.

Volvo ist bei der Entwicklung allergieoptimierter Fahrzeuge führend. Einzigartig in der Automobil-Industrie: Die Textilien in allen Volvo Modellen erfüllen die hohen Öko-Tex* Standards und die Lederpolsterung ist vollkommen chromfrei. Außerdem sind alle metall-verkleideten Interieur-Bestandteile nickelfrei. Deshalb empfiehlt die Swedish Asthma and Allergy Association fünf Volvo Modelle mit neun verschiedenen Interieur-Varianten für ihre hohe Luftqualität im Fahrgastraum.

Gute Noten bekamen mehrere Volvo Modelle auch in den USA von der unabhängigen Organisation Healthy Car, die Studien zu gesundheitsschädigenden Substanzen in Autos erstellt. „Wir wissen, dass 35 bis 40 Prozent der Menschen in der westlichen Welt an einer Form von Übersensibilität oder Allergie leiden. Dies ist ein großes Problem für viele Menschen. Daher ist es uns wichtig, dass wir als Fahrzeughersteller eine hohe Luftqualität in unseren Fahrzeugen anbieten“, sagt Andreas Andersson.

Filter zum Schutz vor Kleinstpartikeln

Derzeit arbeiten Forscher bei Volvo an der Entwicklung von Filtern, die selbst vor Kleinstpartikeln schützen. „Kleinstpartikel sind am gefährlichsten. Im Gegensatz zu großen Partikeln, führen Kleinstpartikel nicht immer direkt zu allergischen Reaktionen, können jedoch langfristig gesundheitsschädigende Effekte hervorrufen“, erläutert Andreas Andersson.

Jan Olson, Marketing Manager der Swedish Asthma and Allergy Association zeigt sich mit der Zusammenarbeit mit Volvo äußerst zufrieden. „Seit wir die Kriterien für allergieoptimierte Luftqualität festgelegt haben, hat es von den Verbrauchern keine negativen Rückmeldungen gegeben, und mehrere Volvo Modelle sind nach unseren Standards zertifiziert. Das ist für uns ein klares Zeichen, dass wir die richtigen Kriterien aufgestellt haben“, sagt er.

„Es ist schwierig, genaue Zahlen zu ermitteln, aber wir sehen keine Tendenz für ein Abschwächen des Problems. Europaweit sind die Allergiestatistiken auf ähnlich hohem Niveau“, ergänzt Jan Olson.

Ehrgeiziges Ziel: Null-Emission

Die Entwicklung einer allergieoptimierten Ausstattung des Innenraums ist Teil der Volvo Vision DRiVe Towards Zero, deren Ziel es ist, CO₂-neutrale Fahrzeuge ohne gesundheits-schädigende Stoffe zu entwickeln. Bis heute ist China das einzige Land, das die Luftqualität in Fahrgasträumen per Gesetz regelt. In Japan gibt es solche Vorschriften für einheimische Hersteller.

Das Innenraum-Luftqualitäts-System IAQS (Interior Air Quality System), das automatische Lüftungssystem und die austauschbaren Fußmatten werden unter dem Begriff Clean Zone Interior Package (CZIP) zusammengefasst. IAQS ist optional in allen Volvo Modellen erhältlich. Folgende Volvo Modelle sind mit dem Clean Zone Interior Package CZIP bestellbar und werden von der Swedish Asthma and Allergy Association empfohlen: Volvo S80, Volvo V70, Volvo XC60, Volvo XC70, Volvo S60 (die Tests für das jüngste Volvo Modell werden noch im Frühjahr durchgeführt. Der Volvo S60 erfüllt ebenfalls die Standards der bereits empfohlenen Volvo Modelle.)

*International Oeko-Tex® Association ist eine Vereinigung aus 14 angesehenen Textil-Forschungsinstituten in Europa und Japan, die unabhängige Studien zu gesundheitsschädigenden Substanzen durchführt.

Keywords:

Old S60, Volvo XC60, Press Releases, 2011, XC70 (2008-2016), V70 (2008-2016), S80 (2008-2016), Product News

Descriptions and facts in this press material relate to Volvo Cars's international car range. Described features might be optional. Vehicle specifications may vary from one country to another and may be altered without prior notification.

Weitere Fotos



Mehr Fotos >

media.volvocars.com >

volvocars.com >

Copyright© 2025 Volvo Car Corporation (oder Tochterunternehmen bzw. Lizenzgeber).

