

Pressemitteilungen

Jul 01, 2018 | ID: 229888

Der Volvo S90: Fahrkultur auf höchstem Niveau

Eleganz, Dynamik und Kultiviertheit auf höchstem Niveau: Mit dem Volvo S90 setzt der schwedische Hersteller ein Ausrufezeichen in der Klasse der hochwertigen Premium-Limousinen. Wie die übrigen Modelle der Volvo 90er Familie basiert der Volvo S90 auf der skalierbaren Produkt-Architektur (SPA) – und verbindet damit viele Vorzüge bei Gewicht, Design und Packaging mit Vorteilen in Entwicklung und Produktion.

Das elegante und kraftvolle Design verleiht dem Volvo S90 eine herausgehobene Position im Wettbewerbsumfeld der Premium-Limousinen. Die stilvolle Klarheit der skandinavisch geprägten Gestaltung findet sich auch im Innenraum wieder, der mit warmen Farbtönen und hochwertigen Materialien ein luxuriöses Ambiente erzeugt und mit dem Tablet-artigen Touchscreen eine besonders intuitive Form der Bedienung bietet.

Für den Antrieb des Volvo S90 stehen drei Turbo-Benzindirekteinspritzer und drei Common-Rail-Dieselmotoren zur Wahl, die ein Leistungsspektrum von 110 kW (150 PS) bis 228 kW (310 PS) abdecken. Top-Modell ist der T8 Twin Engine AWD mit leistungsfähigem und effizientem Plug-in-Hybridantrieb, der den Volvo S90 bis zu 47 Kilometer rein elektrisch bewegt und eine Systemleistung von 288 kW (390 PS) anbietet. Alle Triebwerke entstammen der von Volvo selbst entwickelten Drive-E Motorenfamilie, die Bestwerte bei Verbrauch und Emissionen mit herausragender Leistungsentfaltung kombiniert.

Neu im Modelljahr 2019

Zum neuen Modelljahr hat Volvo das Antriebsprogramm des Volvo S90 neu sortiert. Für den D3 Dieselmotor mit 110 kW (150 PS) steht künftig die Geartronic Achtgang-Automatik als Alternative zum Sechsgang-Schaltgetriebe zur Wahl, in allen anderen Motorisierungen gehört die Automatik bereits zur Serienausstattung. Der D4 (140 kW/190 PS) ist jetzt ausschließlich mit Frontantrieb erhältlich. Die Dieselvarianten arbeiten mit einem SCR-Abgasreinigungssystem zur Reduzierung der Stickoxid-Emissionen, während die Benziner mit einem Benzinpartikelfilter ausgerüstet sind. Der Volvo S90 erfüllt in allen Antriebsvarianten die neue Abgasnorm Euro 6d-TEMP.

Auch die Ausstattung wurde erweitert. Das bislang optional erhältliche Notrufsystem Volvo on Call ist jetzt serienmäßig an Bord. Neben der schnellen Hilfe bei Panne und Unfall bietet es über eine dazugehörige Smartphone-App eine Vielzahl weiterer nützlicher Funktionen und erlaubt zudem die Einrichtung eines WLAN-Hotspots im Fahrzeug. Das Kollisionswarn- und Notbremssystem Volvo City Safety verfügt über eine neue Notbremsefunktion. Diese wird ausgelöst, wenn dem Volvo S90 auf der gleichen Spur ein Fahrzeug entgegenkommt. Durch den automatischen Bremsengriff wird die Aufprallschwere verringert.

Ebenfalls zur Serienausstattung gehören jetzt Leder-Komfortsitze, eine Einparkhilfe hinten sowie elektrisch einklappbare Außenspiegel. Eine veränderte Paketstruktur und neue Optionen wie ein zusammen mit Harman/Kardon entwickeltes Audiosystem komplettieren das Modelljahres-Update des Volvo S90.

Als exklusives Top-Modell der Baureihe bietet der Volvo S90L Excellence den Luxus einer echten Chauffeurs-Limousine. Bei einem um zwölf Zentimeter verlängerten Radstand finden die Passagiere im Fond auf zwei Einzelsitzen fürstliche Platzverhältnisse vor. Die lückenlose Komfortausstattung umfasst zahlreiche exklusive Extras, während erlesene Materialien und die nochmals verstärkte Geräuschkämmung für ein stilvolles, kultiviertes und vor äußeren Einflüssen

geschütztes Ambiente sorgen.

Keywords:

Corporate News, Press Releases, S90, 2019

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.

Kontakt

Michael Schweitzer

Communications

Volvo Car Germany GmbH

Telefon: +49 (0) 221 9393 108

Mobil: +49 (0) 173 5 820 206

michael.schweitzer@volvocars.com

Weitere Fotos



[Mehr Fotos >](#)

media.volvocars.com >

volvocars.com >

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