

## Pressemitteilungen

Jan 11, 2016 | ID: 172300

# Weltpremiere in Detroit: Vorstellung der Premium-Limousine Volvo S90

- **Stilvoller Viertürer in skandinavischem Design**
- **T8 Twin Engine Plug-in Hybridantrieb und neue Sicherheitstechniken**
- **Enthüllung auf der NAIAS unterstreicht Volvo Bekenntnis zum US-Markt**

**Schwechat. Der neue Volvo S90 feiert seine Weltpremiere auf der North American International Auto Show (NAIAS) in Detroit (11. bis 24. Januar 2016). Mit der Enthüllung der Premium-Limousine in den USA unterstreicht Volvo sein langfristiges Bekenntnis zum US-amerikanischen Markt und macht deutlich, dass das Unternehmen auch in den kommenden Jahren steigende Verkaufszahlen erwartet.**

Volvo hat seinen Absatz im Jahr 2015 in den USA um 24,3 Prozent gegenüber dem Vorjahr erhöht. Insbesondere ein starker Jahresendspurt machte dieses Ergebnis möglich: Die Zuwachsraten von 87 Prozent im Oktober, 90 Prozent im November und 89,9 Prozent im Dezember sind vor allem der hohen Nachfrage nach dem Volvo XC60 und dem neuen Volvo XC90 zu verdanken. „Das sind klare Anzeichen dafür, dass Volvo in den USA wieder in der Spur ist“, kommentiert Lex Kerssemakers, Senior Vice President für die Region Amerika. „Wir gehen davon aus, dass dieser Aufschwung mit Hilfe des neuen Volvo S90 auch 2016 anhält.“

Nach den Investitionen in Höhe von elf Milliarden Dollar in die Marke Volvo sowie der Grundsteinlegung für das erste Volvo US-Produktionswerk in Charleston (South Carolina), wo rund 2.000 Arbeitsplätze entstehen, unterstreicht die Einführung des Volvo S90 ein weiteres Mal die Ambitionen des schwedischen Premium-Automobilherstellers. „Die Präsenz in den USA war uns schon immer sehr wichtig. Darum haben wir uns für Detroit als Premierenschauplatz des neuen Volvo S90 entschieden und mit dem Bau eines Volvo Werkes in den USA begonnen“, erläutert Volvo Präsident und CEO Håkan Samuelsson.

Der Start des neuen Volvo S90 ist das zweite Kapitel in der kompletten Erneuerung des Volvo Produktprogramms, die im vergangenen Jahr mit dem Volvo XC90 begann. Bis Ende 2015 hat Volvo bereits rund 88.000 Bestellungen für das neue Premium-SUV erhalten. Die Erwartungen des Unternehmens von rund 50.000 Einheiten wurden damit deutlich übertroffen – ein starkes Signal, dass die Kunden die neue Volvo Richtung bei Design, Entwicklung und Technik zu schätzen wissen.

Seit seiner Enthüllung vor Medienvertretern aus aller Welt im Dezember 2015 wird der neue Volvo S90 für sein atemberaubendes Außendesign und sein eindrucksvolles Interieur gefeiert. Seine Frontpartie wirkt stolz, aber nicht aggressiv, wird vom konkaven Kühlergrill – eine Hommage an den Volvo P1800 – geprägt und beherbergt das neue Volvo Markenemblem. Die T-förmigen, „Thors Hammer“ genannten Tagfahrleuchten verleihen der Front eine kraftvolle Zielgerichtetheit und einen unverwechselbaren Auftritt.

Im Inneren des niedrigen Coupé-artigen Viertürers finden sich zahlreiche Inspirationen aus dem Erfolgsmodell Volvo XC90 und attraktive Details an Armaturentafel und Instrumentenkonsole, die die Messlatte im Segment ein gutes Stück höher legen. „Unsere neue Flaggship-Limousine Volvo

S90 ist stilvoll und cool – und hat das Zeug dazu, die Karten im Segment neu zu mischen“, erläutert Thomas Ingenlath, Senior Vice President Design bei der Volvo Car Group. „Die Oberflächen der Karosserie sind außergewöhnlich und die Linien so sauber, wie es skandinavischem Design angemessen ist. Im Innenraum ist es gelungen, innovative Technik und natürliche Materialien zu einem eleganten, geschmackvollen und einladenden Ambiente zu verschmelzen.“

### **Unterstütztes Fahren**

Der neue Volvo S90 ist serienmäßig mit IntelliSafe Assist ausgerüstet. Zu diesem Paket von Assistenzsystemen gehören die adaptive Geschwindigkeitsregelanlage mit Distanzwarnen sowie der fortschrittliche Fahrassistent Pilot Assist. Er hält das Fahrzeug bei Geschwindigkeiten von bis zu rund 130 km/h mit sanften Lenkeingriffen in der Spur, auch ohne sich dabei an einem vorausfahrenden Fahrzeug orientieren zu müssen. Damit ist der Pilot Assist ein weiterer Schritt in Richtung vollautomatisiertem Fahren, einem Kernbereich der Volvo Forschung – der übrigens auf der Motor Show in Detroit mit dem Concept 26 zusätzlich hervorgehoben wird. Die Studie gibt Hinweise darauf, wie das Interieur eines komplett autonomen Volvo aussehen könnte.

### **Hybridantrieb verfügbar**

Teil des Antriebsprogramms des neuen Volvo S90 ist ein sauberer und kraftvoller T8 Twin Engine Plug-in Hybrid mit bis zu 410 PS Leistung und der Fähigkeit, drei verschiedene Fahrerlebnisse (Pure, Hybrid und Power) in ein und demselben Auto zu bieten.

### **Warnung vor großen Tieren**

Als Funktionserweiterung von Volvo City Safety kommt im Volvo S90 weltweit zum ersten Mal eine neue Erkennungstechnik zum Einsatz: Das Sicherheitssystem ist künftig in der Lage, auch große Tiere wie Wild, Pferde, Elche oder Kühe zu erkennen und Zusammenstöße zu vermeiden – bei Tag und bei Nacht. Durch Warnhinweise und Bremsengriffe lassen sich Kollisionen ganz verhindern oder die Unfallschwere deutlich reduzieren.

### **Führende Fahrkultur**

Der Volvo S90 profitiert auch von den jüngst getätigten Investitionen des Unternehmens in einen fortschrittlichen Fahrwerks-Simulator. „Der Volvo S90 macht in Sachen Fahrdynamik, Leistung und Fahrkomfort einen riesigen Schritt nach vorn. Was Präzision, Kontrolle und Komfort betrifft, bieten wir ein völlig neues Volvo Fahrerlebnis“, so Dr. Peter Mertens, Senior Vice President für Forschung und Entwicklung.

Der neue Volvo S90 ist im Sommer 2016 bei den Volvo Handelspartnern verfügbar.

Hinweis: Produktionsstart für den neuen Volvo S90 T8 Twin Engine ist im November 2016

Volvo S90 T8 Twin Engine  
Kraftstoffverbrauch in l/100 km (kombiniert): 1,9  
CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert): 44 g/km

### **Keywords:**

Corporate News, Press Releases, 2017, S90, 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.

Aktuelle Fotos



[Mehr Fotos >](#)

## Aktuelle Videos



[Mehr Videos >](#)

[media.volvocars.com >](https://media.volvocars.com)

[volvocars.com >](https://volvocars.com)

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (or its affiliates or licensors).