



Volvo Car Germany GmbH

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Siegburger Straße 229
50679 Köln
www.media.volvocars.com/de

Presse-Information

Veröffentlichungsdatum 26.01.2017

Die besten Autos des Jahres: Volvo 90er Familie feiert Doppelerfolg bei Leserwahl „Best Cars 2017“

- **Volvo S90 und Volvo V90 gewinnen Importwertung ihrer Klasse**
- **Preisgekrönter Volvo XC90 ist beliebtestes großes SUV**
- **41. Leserwahl von „auto motor und sport“ und 20 Partnern**

Köln. Drei Modelle von Volvo sind die besten Autos des Jahres: Der schwedische Premium-Hersteller feiert mit seiner Volvo 90er Familie einen Doppelerfolg bei der diesjährigen Leserwahl „Best Cars“ des Fachmagazins „auto motor und sport“ und 20 weiterer Magazine. Der Volvo S90 und der Volvo V90 gewinnen mit 33,5 Prozent der Stimmen die Importwertung in der oberen Mittelklasse. Der Volvo XC90 verteidigt seinen Titel aus dem Vorjahr und bleibt mit 16,6 Prozent das beliebteste Importmodell in der Kategorie „Große SUV/Geländewagen“.

Die „Best Cars“ wurden in diesem Jahr bereits zum 41. Mal ermittelt. 123.719 Leser der deutschen „auto motor und sport“ (ams) sowie 17 weiterer europäischer und drei außereuropäischer Zeitschriften der Motor Presse Gruppe haben in elf Kategorien ihren Favoriten gekürt. Zur Wahl standen insgesamt 378 Modelle, darunter 45 Neuheiten und 37 Facelifts des vergangenen Jahres. Neben dem Gesamtsieger wurde in jeder Kategorie auch das beste Importfabrikat ausgezeichnet.

Sowohl die erst im Juli bzw. Oktober eingeführten Volvo S90 und Volvo V90 als auch der ein Jahr zuvor eingeführte Bestseller Volvo XC90 landen ganz vorne in ihrer Wertungskategorie. Thomas Ingenlath, Chef-Designer und Mitglied des Vorstandes der Volvo Car Group, nahm den Preis für die Volvo Modelle S90 und V90 entgegen: „Als Designer freue ich mich sehr, dass unsere Arbeit in großem Maße zum Erfolg der neuen 90er Modelle beiträgt. Die SUV und die Kombis erfreuen sich schon immer größter Beliebtheit und gehören zu unserer Kernkompetenz. Die Limousine muss sich ihre Position erst noch erkämpfen. Dazu wird auch dieser bedeutende Preis seinen Beitrag leisten.“

„Unser Doppelerfolg bei dieser prestigeträchtigen Leserwahl bestätigt erneut die Beliebtheit der Volvo 90er Familie. Alle Modelle kombinieren typische Volvo Tugenden wie höchsten Komfort, maximale Sicherheit und viel Platz für die ganze Familie mit einem skandinavisch geprägten Design, innovativer Technik und effizienten Motoren – eine Mischung, die bei Kunden und autoaffinen Lesern gleichermaßen gut ankommt“, freut sich Thomas Bauch, Geschäftsführer der Volvo Car Germany GmbH, anlässlich der Preisübergabe an diesem Donnerstag (26. Januar 2017) im Internationalen Congresscenter Stuttgart (ICS).

Mit dem Volvo V90 Cross Country rollt ein weiteres Modell der Top-Baureihe nun auf den deutschen Markt. Genau 20 Jahre nach Einführung des ersten Cross Country Modells weist der

Allroad-Kombi den Weg ins Abenteuer: Er verbindet die herausragenden Eigenschaften der Volvo 90er Baureihe mit höchster Funktionalität und Leistungsfähigkeit auf jedem Untergrund.

Volvo S90

Volvo S90 T5 Automatik 187 kW (254 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 8,6 (innerorts), 5,3 (außerorts), 6,5 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 149 g/km

CO₂-Effizienzklasse: B

Volvo S90 T6 AWD Automatik 235 kW (320 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,5 (innerorts), 5,9 (außerorts), 7,2 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 165 g/km

CO₂-Effizienzklasse: B

Volvo S90 D3 110 kW (150 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,4 (innerorts), 3,9 (außerorts), 4,4 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 115 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo S90 D3 Automatik 110 kW (150 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,2 (innerorts), 4,0 (außerorts), 4,4 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 115 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo S90 D4 140 kW (190 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,4 (innerorts), 3,9 (außerorts), 4,4 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 116 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo S90 D4 Automatik 140 kW (190 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,3 (innerorts), 3,9 (außerorts), 4,4 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 116 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo S90 D4 AWD Automatik 140 kW (190 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,6 (innerorts), 4,2 (außerorts), 4,7 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 124 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo S90 D5 AWD Automatik 173 kW (235 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,7 (innerorts), 4,3 (außerorts), 4,8 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 127 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90

Volvo V90 T5 Automatik 187 kW (254 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,0 (innerorts), 5,6 (außerorts), 6,8 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 154 g/km

CO₂-Effizienzklasse: B

Volvo V90 T6 AWD Automatik 235 kW (320 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,6 (innerorts), 6,1 (außerorts), 7,4 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 169 g/km

CO₂-Effizienzklasse: B

Volvo V90 D3 110 kW (150 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,4 (innerorts), 4,0 (außerorts), 4,5 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 119 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 D3 Automatik 110 kW (150 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,2 (innerorts), 4,1 (außerorts), 4,5 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 119 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 D3 AWD Automatik 110 kW (150 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,7 (innerorts), 4,4 (außerorts), 4,9 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 128 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 D4 140 kW (190 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,4 (innerorts), 4,0 (außerorts), 4,5 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 119 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 D4 Automatik 140 kW (190 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,2 (innerorts), 4,1 (außerorts), 4,5 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 119 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 D4 AWD Automatik 140 kW (190 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,7 (innerorts), 4,4 (außerorts), 4,9 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 128 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 D5 AWD Automatik 173 kW (235 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,7 (innerorts), 4,5 (außerorts), 4,9 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 129 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 Cross Country

Volvo V90 Cross Country T5 AWD Automatik 187 kW (254 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,4 (innerorts), 6,3 (außerorts), 7,4 (kombiniert)
CO₂-Emissionen: 169 g/km
CO₂-Effizienzklasse: B

Volvo V90 Cross Country T6 AWD Automatik 235 kW (320 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,9 (innerorts), 6,5 (außerorts), 7,7 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 176 g/km
CO₂-Effizienzklasse: C

Volvo V90 Cross Country D4 AWD Automatik 140 kW (190 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 6,2 (innerorts), 4,7 (außerorts), 5,2 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 138 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A

Volvo V90 Cross Country D5 AWD Automatik 173 kW (235 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 6,1 (innerorts), 4,9 (außerorts), 5,3 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 139 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A

Volvo XC90

Volvo XC90 T5 AWD Automatik 187 kW (254 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,5 (innerorts), 6,5 (außerorts), 7,6 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 176 g/km
CO₂-Effizienzklasse: B

Volvo XC90 T6 AWD Automatik 235 kW (320 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,8 (innerorts), 7,0 (außerorts), 8,0 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 186 g/km
CO₂-Effizienzklasse: C

Volvo XC90 T6 AWD ECO Automatik 235 kW (320 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,6 (innerorts), 6,6 (außerorts), 7,7 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 179 g/km
CO₂-Effizienzklasse: C

Volvo XC90 T8 Twin Engine AWD Automatik 65 kW + 235 kW (87 PS + 320 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 2,1 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 49 g/km
Stromverbrauch: 18,2 kWh/100 km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo XC90 D4 Automatik 140 kW (190 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,8 (innerorts), 4,9 (außerorts), 5,2 kombiniert
CO₂-Emissionen kombiniert: 136 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo XC90 D5 AWD Automatik 173 kW (235 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 6,2 (innerorts), 5,4 (außerorts), 5,7 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 149 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A

Alle Angaben gemäß VO/715/2007/EWG.