

Pressemitteilungen

Mar 23, 2017 | ID: 206962

Volvo feiert Doppelsieg bei der Wahl zum „Allradauto des Jahres 2017“

- **Volvo XC90 und Volvo V90 Cross Country gewinnen Importwertung ihrer Klasse**
- **Neuer Offroad-Kombi zusätzlich auf einem starken dritten Platz der Gesamtwertung**
- **Leserwahl von Europas größter Allrad-Zeitschrift**

Köln. Volvo feiert erneut einen Doppelsieg bei den „Allradautos des Jahres“: Bei der prestigeträchtigen Leserwahl der Fachzeitschrift „Auto Bild Allrad“ gewinnen der neue Volvo V90 Cross Country und der Volvo XC90 die Importwertung in ihrer Klasse. Das SUV wiederholt damit seinen Vorjahreserfolg, bei dem der schwedische Premium-Hersteller gleich zwei Siege mit dem Flaggschiff einfuhr.

Herausragende Allradfähigkeiten und höchste Zuverlässigkeit zeichnen die „Allradautos des Jahres“ aus. Die Leser von Europas meistverkaufter Allradzeitschrift konnten in diesem Jahr bereits zum 17. Mal die besten Modelle in zehn Kategorien küren. Aus insgesamt 170 Fahrzeugen wurden jeweils die Gesamt- und Importsieger ermittelt. Zur Wahl standen ausschließlich auf dem deutschen Markt angebotene Allradmodelle.

Der Volvo XC90 gewinnt mit 8,25 Prozent der Stimmen bei den „Geländewagen und SUV über 50.000 Euro“ souverän die Importwertung und holt damit nach 2016 das Double in dieser Kategorie.

Bei den „Allrad-Crossovern“ landet der neue Volvo V90 Cross Country mit 11,61 Prozent der Stimmen nicht nur ganz vorn bei den Importfabrikaten, sondern auch auf einem starken dritten Platz in der Gesamtwertung – ein gelungener Einstand für den seit Januar dieses Jahres erhältlichen Offroad-Kombi, der Abenteuerlust mit höchster Alltagstauglichkeit kombiniert.

Komplettiert wird das hervorragende Ergebnis des schwedischen Premium-Herstellers von einem zweiten Platz für den Volvo S90 und Volvo V90 in der Importwertung der „Allrad-Pkw über 40.000 Euro“.

„Wir freuen uns über den erneuten Doppelsieg bei den Allradautos des Jahres, der unsere langjährige Kompetenz in diesem Bereich eindrucksvoll bestätigt. Bereits seit 20 Jahren fahren Volvo Serienmodelle mit mechanischem Allradantrieb vor, der beste Traktion und Stabilität sicherstellt. Wie viele andere Volvo Modelle damals wie heute versprühen sowohl das Bestseller-SUV Volvo XC90 als auch der neue Volvo V90 Cross Country Fahrspaß und Sicherheit auf und abseits befestigter Straßen und erfüllen so den Traum vom grenzenlosen Fahrvergnügen“, sagte Thomas Bauch, Geschäftsführer der Volvo Car Germany GmbH, im Rahmen der Preisübergabe am Mittwochabend (22. März 2017) in Frankfurt am Main. Und ergänzt: „Der Erfolg ist auch in Zahlen deutlich darstellbar: Im vergangenen Jahr 2016 waren 35 Prozent aller in Deutschland verkauften Volvo Modelle mit Allradantrieb ausgestattet, 62 Prozent trugen die Bezeichnung XC bzw. Cross Country.“

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

Keywords:

Corporate News, Press Releases, XC90, 2017, V90 Cross Country, 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 >](http://media.volvocars.com)

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

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