

Volvo Car Germany Presse

2019 Volvo V60 Cross Country

Technische Daten

| D4 AWD | | |
|--|--------------------------------|---|
| Motor / Elektrik | | |
| Bauart | | R4, vorn quer, Bi-Turbolader mit Wastegate |
| Ladedruck | bar | 3,0 |
| Anzahl Ventile / Ventilsteuerung | | 16 / DOHC |
| Hubraum | cm ³ | 1.969 |
| Bohrung x Hub | mm | 82 x 93,2 |
| Verdichtung | | 15,9:1 |
| Zündreihenfolge | | 1-3-4-2 |
| Leerlaufdrehzahl | min ⁻¹ | 825±150 |
| maximale Drehzahl | min ⁻¹ | 5.000 |
| max. Leistung bei | kW/PS | 140 (190) |
| max. Drehmoment bei | min ⁻¹ | 4.250 |
| max. Drehmoment bei | Nm | 400 |
| max. Drehmoment bei | min ⁻¹ | 1.750-2.500 |
| Kraftstoff - / Zündsystem | | Common-Rail-Direkteinspritzung mit I-ART-Einspritzkontrollsystem |
| Kraftstoff | | Diesel |
| Abgasreinigung | | Dieselpartikelfilter und Selective Catalytic Reduction (SCR)-System |
| Emissionsklasse | | EU6d-TEMP |
| Antrieb / Kraftübertragung | | |
| Antrieb | | Allradantrieb |
| Getriebe (Serie) | | 8-Gang Geartronic |
| Getriebe (Option) | | - |
| Getriebeübersetzungen 1./2. Gang | | 5,250/3,029 |
| Getriebeübersetzungen 3./4. Gang | | 1,950/1,457 |
| Getriebeübersetzungen 5./6. Gang | | 1,221/1,000 |
| Getriebeübersetzungen 7./8. Gang | | 0,809/0,673 |
| Getriebeübersetzung Rückwärtsgang | | 4,015 |
| Achsübersetzung | | 3,075 |
| Fahrwerk | | |
| Vorderachse | | Doppelquerlenker |
| Hinterrachse | | Integrallachse mit Querblattfeder |
| Lenkung | | elektrische Servolenkung |
| Spurkreis | m | 11,3 |
| Wendekreis | m | 11,7 |
| Lenkkradumdrehungen von Anschlag zu Anschlag | | 3,0 |
| Bremssystem: | | |
| vorn | | innenbelüftete Scheiben |
| hinten | | innenbelüftete Scheiben |
| Rädergröße (Serie) | | 8,0 x 19" |
| Rädergröße (Option) | | 8,0 x 20" |
| Reifengröße Serie (Reifenklasse) | | 235/45 R19 (C) |
| Reifengröße Option (Reifenklasse) | | 245/40 R20 (C) |
| Fahrleistungen / Verbrauch | | |
| Antriebsart | | Automatik |
| Höchstgeschwindigkeit | km/h | 210 |
| Beschleunigung 0 - 100 | s | 8,2 |
| Verbrauch ^{1,2} gemäß | | NEFZ |
| städtisch (Reifenklasse ³) | l/100 km | 6,3 (C) |
| ländlich (Reifenklasse ³) | l/100 km | 4,9 (C) |
| gesamt (Reifenklasse ³) | l/100 km | 5,4 (C) |
| CO ₂ - Massenemission (Reifenklasse) | g/km | 143 (C) |
| Effizienzklasse (Reifenklasse ³) | | A (C) |
| Verbrauch gemäß | | WLTP |
| kombiniert (min.) | l/100 km | 5,9 |
| kombiniert (max.) | l/100 km | 6,6 |
| CO ₂ - Massenemission (min.) | g/km | 155 |
| CO ₂ - Massenemission (max.) | g/km | 173 |
| Tankinhalt | l | 60 |
| Tankinhalt AdBlue® (SCR) | l | 11,5 |
| Gewichte⁴ | | |
| Leergewicht | kg | 1.923 |
| zul. Gesamtgewicht | kg | 2.400 |
| Zuladung | kg | 477 |
| zul. Anhängelast gebremst | kg | 2.000 |
| zul. Anhängelast ungebremst | kg | 750 |
| Stützlast / max. Dachlast | kg | 100/75 |
| Karosserie / Abmessungen | | |
| Anzahl Türen / Sitzplätze | | 5/5 |
| Luftwiderstandsbeiwert / Stirnfläche A | C _d /m ² | 0,33/2,30 |
| Länge | mm | 4.784 |
| Breite ohne Außenspiegel | mm | 1.850 |
| Breite mit Außenspiegel | mm | 2.040 |
| Höhe | mm | 1.499 |
| Höhe mit geöffnetem Kofferraumklappe | mm | 2.022 |
| Radstand | mm | 2.875 |
| Spurweite vorn / hinten | mm | 1.636-1.649 / 1.621-1.633 |
| Bodenfreiheit (leer) | mm | 210 |
| Überhang vorn/hinten | mm | 872/1.038 |
| Wattiefe | mm | 200 |
| Gepäckraumvolumen nach VDA-Meßmethode min. / max.* | l | 529-1.441 |
| Kopffreiheit ohne Sonnendach | mm | 1.019 |
| Kopffreiheit mit Sonnendach | mm | 994 |
| Fußraum vorn/hinten | mm | 1.074/895 |
| Gepäckraumlänge | mm | 1.033 |
| ...bei umgeklappter Rücksitzlehne | mm | 1.821 |
| Innenraumbreite vorn/hinten | mm | 1.425/1.384 |
| Breite zwischen den Radkästen | mm | 1.038 |
| Breite der Kofferraumöffnung | mm | 888-1.110 |
| Gepäckraumhöhe | mm | 731 |
| Höhe Ladekante | mm | 679 |
| <small>*max. bei ungeladener Rückbank</small> | | |
| Wartung / Garantie | | |
| Garantie Neuwagen | | 2 Jahre ohne km - Begrenzung |
| Karosseriedurchrostung / Lack | | 12 Jahre / 2 Jahre |
| Service / Ölwechsel nach max. km | | 30.000 (max. 1 Jahr) |
| Versicherungseinstufungen KH / VKN / TKN | | k.A. |

¹ Information über Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen gemäß RL 1999/94/EG.

² Die angegebenen Kraftstoffverbrauchswerte und CO₂-Emissionen wurden nach der neu eingeführten Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure (WLTP)

³ Die Reifenklasse basiert auf dem EU-Reifenlabel (EU-Reifenkennzeichnungsverordnung 1222/2009) für Kraftstoffverbrauchswerte, die

⁴ Gewicht gemäß Anhang IX der Rahmenrichtlinie 2007/46/EG vom 7. Mai 2009. Einschließlich der Masse des Fahrers und der Masse des Mitglieds des Fahrpersonals.

Die Messwerte können sich durch Zusatzausstattung, Volvo Car Germany GmbH behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorwarnung Änderungen an Farbe, Spezifikationen, Zubehör, Materialien und Modellen vorzunehmen.