



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 1VB966  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20190603  |
| gültig für Importdatum bis | 20201231  |
| Erweiterung TG vom:        | 20200212  |
| Erweiterung TG Positionen  | '09/68/72   |
| 01 EFKO-Code               | 1   |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)                                |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1  |
| 04 Marke                   | VOLVO   |
| 04 Typ                     | XC90 Excellence                                   |
| 05 Typ; Variante/Version   | L; LTBM/LTBMVD0? (4 Plätze)                       |
| 06 Vorziffer               | YV1LTBMVD.....                                    |
| 07 Karosserieform Code     | 161   |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen                                     |
| 08 Geländefahrzeug         | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)                   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e4*2007/46-214/2014*0929                          |
| 10 EFKO-Code               | 6404  |
| 10 Hersteller              | VOLVO CAR CORPORATION, S-40531 GOETEBORG / SWEDEN |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, an B-Säule                                |
| 12 Fahrgestellnummer       | in Bodenplatte, vor rechtem Vordersitz            |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | v=Schrauben-, h=Blattfeder; Stossd.               |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr. Lenkhilfe                          |



|                                       |                                |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| 17 Achsantrieb                        | A                              |
| 18 Getriebe 1                         | a8                             |
| 18 iA 1                               | 3,33                           |
| 18 Zuordnung 1                        | a                              |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 0                              |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0                              |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 230                            |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0                              |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | Elektrohilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse      |
| 22 Feststellbremse                    | elektromech., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke                        | VOLVO                          |
| 25 Motor Typ                          | B4204T34                       |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin    |
| 26 Bauart Treibstoff                  | C                              |
| 27 Hubraum                            | 1969                           |
| 28 Leistung kW                        | 223.0                          |
| 28 Leistung n                         | 6000                           |
| 29 Md. max Nm                         | 400.0                          |
| 29 Md. max n                          | 2200                           |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/ww. FECT, 50898337, 32225414 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS                             |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/4215-2520-C?*                |
| 34 Motorkennzeichen                   | B4204T34                       |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | mitte am Block                 |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 4   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0   |
| 38 Anzahl Türen            | '4+1                                      |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts                              |
| 40 Länge von               | 4950                                      |
| 40 Länge bis               | 0   |
| 41 Breite von              | 1931                                      |
| 41 Breite bis              | 1958                                      |
| 42 Höhe von                | 1728                                      |
| 42 Höhe bis                | 0   |
| 43 Überhang vorne von      | 0   |
| 43 Überhang vorne bis      | 0   |
| 43 Überhang hinten von     | 1079                                      |
| 43 Überhang hinten bis     | 0   |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2984                                      |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 0   |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 0   |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis   | 0   |
| 46 Abstand Achse 3-4 von   | 0   |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis   | 0   |
| 47 Spur Achse 1 von        | 1665                                      |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1676                                      |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1667                                      |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1679 |
| 49 Spur Achse 3 von           | 0    |
| 49 Spur Achse 3 bis           | 0    |
| 50 Spur Achse 4 von           | 0    |
| 50 Spur Achse 4 bis           | 0    |
| 52 Leergewicht von            | 2451 |
| 52 Leergewicht bis            | 2508 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2800 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1360 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1480 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 100  |
| 57 gebremst mech              | 0    |
| 57 gebremst autom             | 2400 |
| 58 ungebremst mech            | 0    |
| 58 ungebremst autom           | 750  |
| 59 mit Auflaufbremse mech     | 0    |
| 59 mit Auflaufbremse autom    | 0    |
| 60 Zentralachsanhänger mech   | 0    |
| 60 Zentralachsanhänger autom  | 0    |
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech  | 0    |
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom | 0.0  |
| 62 Drehschemellenkung mech    | 0    |
| 62 Drehschemellenkung autom   | 0    |



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 63 Drehschemellenk./ABS mech        | 0  |
| 63 Drehschemellenk./ABS autom       | 0  |
| 64 Sattelanhänger mech              | 0  |
| 64 Sattelanhänger autom             | 0  |
| 65 Sattelanhänger/ABS mech          | 0  |
| 65 Sattelanhänger/ABS autom         | 0  |
| 66 Gesamtzuggewicht mech            | 0  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0  |
| 67 Stützlast mech                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 110  |
| 69 Reifen Felgen                    | 235/55R19 103V; 8x19 ET42.5  |
| 70 Reifen Felgen                    | 275/45R20 103V; 9x20 ET38.5  |
| Bemerkungen Z1                      | 05) Variante mit Polestar (233kW) entspricht TG 1VB9 67  |
| Bemerkungen Z3                      | 09) TG gültig ab e4*2007/46*0929*11  |
| Bemerkungen Z5                      | 15/36) ww. mit höhenverstellbarer Luftfederung; ww. Niveauregulierung  |
| Bemerkungen Z7                      | 28) Elektromotor Marke: Siemens AG C-ISG: ZF A5E34496140   |
| Bemerkungen Z8                      | Leistung: 65kW, Spannung: 270V - 400V  |
| Bemerkungen Z9                      | Dreissig-Minuten-Leistung: 28kW  |
| Bemerkungen Z11                     | Alternator Mild-Hybrid   |
| Bemerkungen Z12                     | Leistung: 52kW, Spannung: 48V  |
| Bemerkungen Z13                     | Dreissig-Minuten-Leistung: 19kW  |
| Bemerkungen Z15                     | 52) inkl. Batterien  |
| Bemerkungen Z17                     | 56) ww. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: E1 55R-01 2239, E1 55R-01 2240, E1 55R-01 2569, E1 55R-01 2742 |



**Bemerkungen Z19**

68) a.W. 275/40R21 103V; 9x21 ET38.5 / 275/35R22 103V; 9x22 ET38.5

---

**Bemerkungen Z20**

Technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von  
CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen

---