



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VOLVO V40 T5

Typengenehmigungs-Nr.: 1XG481

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1XG481 |
| Typengenehmigung erteilt | 20131128 |
| gültig für Importdatum bis | 20150831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| Erweiterung TG Positionen | '(1VA952) |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 6404 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | VOLVO |
| 04 Typ | V40 T5 |
| 05 Typ; Variante/Version | M; MV61/MV6150?? (Start/Stop) |
| 06 Vorziffer | YV1MV615..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e4*70/156-2001/116*0076 |
| 10 Hersteller | VOLVO CAR CORPORATION, S-40531 GOETEBORG / SWEDEN |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | in Bodenplatte, vor rechtem Vordersitz |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|--------------------------|
| 25 Motor Marke | VOLVO |
| 25 Motor Typ | B5254T12 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 5 / Reihe-Inj-T |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 2497 |



| | |
|------------------------------------|------------------------|
| 28 Leistung kW | 187 |
| 28 Leistung n | 5400 |
| 29 Md. max Nm | 360 |
| 29 Md. max n | 1800 |
| 30 Abgasreinigung | 1/31321252 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 82038915, 209813 |
| 34 Motorkennzeichen | B5254T12 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | rechts am Block |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |
| 18 Getriebe 1 | a6 |
| 18 iA 1 | 3,20 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheiben, HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 250 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |

Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
|----------------------------|---|



| | |
|----------------------------|--------------|
| 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 |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 4369 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1802 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1400 |
| 42 Höhe bis | 1440 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 815 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2647 |
| 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 | 1546 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1559 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1533 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1546 |
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |

Gewichte, Lasten & Zuggewicht



| | |
|-------------------------------------|------|
| 52 Leergewicht von | 1475 |
| 52 Leergewicht bis | 1570 |
| 53 Garantiegewicht von | 2010 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1070 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 990 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 75 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 1500 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 700 |
| 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 |
| 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 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 75 |



Reifen und Felgen

| | |
|------------------|---|
| 69 Reifen Felgen | v+h= 205/55R16; 6.5x16 ET52.5 / 205/55R16; 7x16 ET50 |
| 70 Reifen Felgen | v+h= 205/50R17; 7x17 ET50 / 225/45R17; 7x17 ET50 / 225/45R17; 7.5x17 ET52.5 |
| 71 Reifen Felgen | v+h= 225/40R18; 7.5x18 ET52.5 / Mindest-Index = 91W bzw. 91Q für M+S |

Bemerkungen

| | |
|----------------|--|
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e4*70/156-2001/116*0076*29 |
| Bemerkungen Z3 | 36) ww. mit Niveauregulierung |
| Bemerkungen Z5 | 56) ww. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: E11 55R 018039, E11 55R 018040 |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------------------|--------|
| TG-Code | 1XG481 |
| Marke | VOLVO |
| Typ | V40 T5 |
| Länge_von | 4369 |
| Länge_bis | 0 |
| Breite_von | 1802 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 1400 |
| Höhe_bis | 1440 |
| Treibstoff | B |
| Getriebe | a6 |
| iAchse | '3.20 |
| Energieeffizienzklasse | G |
| ET_Verbrauch | 7.9 |
| ET_CO2 | 185 |
| ZT_Verbrauch | 0 |
| ZT_CO2 | 0 |
| EL_Verbrauch | 0 |
| EL_Reichweite_von | 0 |
| EL_Reichweite_bis | 0 |
| ET_Verbrauch_WLTP | 0 |



| | |
|------------------------|---|
| ET_CO2_WLTP | 0 |
| ZT_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ZT_CO2_WLTP | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|--------------------------|
| TG-Code | 1XG481 |
| Marke | VOLVO |
| Typ | V40 T5 |
| Leergewicht_von | 1475 |
| Leergewicht_bis | 1570 |
| Garantiegewicht_von | 2010 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | a6 |
| iAchse | '3.20 |
| Vmax_von | 250 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | VOLVO |
| Motortyp | B5254T12 |
| Bauart | 4-Takt / 5 / Reihe-Inj-T |
| Treibstoff | B |
| Hubraum | 2497 |
| Leistung | 187 |
| Leistung_bei_n_min | 5400 |
| Drehmoment | 360 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1800 |
| Abgasreinigung | K |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | V |



| | |
|--------------------|----------|
| AbgasCode | AJAJ |
| Emissionscode | B5b |
| ET-CO | 136.2 |
| ET-THC | 44.7 |
| ET-NMHC | 34.2 |
| ET-NOx | 28.1 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0 |
| ET-PA | 0 |
| ET-PA-Exp | 0 |
| ET-T_IV-THC | 1 |
| ET-T_VI-CO | 0.8 |
| ET-T_VI-THC | 0.74 |
| ScNo2 | 0 |
| ScNh3 | 0 |
| ScCo2 | 0 |
| ScConsumption | 0 |
| ZT-CO | 0 |
| ZT-THC | 0 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 0 |
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 0 |
| ZT-PA | 0 |
| ZT-PA-Exp | 0 |
| ZT-T_VI-CO | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20131128 |
| GeräuschCode | GABA |



| | |
|-------------------------|------|
| Fahrgeräusch | 74 |
| Standgeräusch | 81 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3750 |