



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VOLVO EX30

Typengenehmigungs-Nr.: AXA651

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer | AXA651 |
| Typengenehmigung erteilt | 20240926 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| Erweiterung TG Positionen | '(1VP273) |
| 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 | EX30 |
| 05 Typ; Variante/Version | 2; 2ZEK/2ZEK9E0? |
| 06 Vorziffer | YV12ZEK9..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e9*2018/858-2018/858*11478 |
| 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 | TZ180XSB01/TZ220XSA02 |
| 26 Bauart | / |
| 26 Bauart Treibstoff | E |
| 27 Hubraum | 0 |



| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| 28 Leistung kW | 315 |
| 28 Leistung n | 0 |
| 29 Md. max Nm | 543 |
| 29 Md. max n | 0 |
| 34 Motorkennzeichen | s.Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | am Motorengehäuse |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | m1a |
| 18 iA 1 | s, Bem, |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

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

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 180 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 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 | 4233 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1838 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1550 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 795 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2650 |
| 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 | 1590 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1595 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 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 | 1960 |
| 52 Leergewicht bis | 1995 |
| 53 Garantiegewicht von | 2335 |



| | |
|-------------------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1150 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1300 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 75 |
| 57 gebremst mech | 1600 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 58 ungebremst autom | 0 |
| 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 | 100 |
| 67 Stützlast autom | 0 |

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/55R18 102V; 7,5x18 ET46



70 Reifen Felgen 245/45R19 102V; 8x19 ET48.5

71 Reifen Felgen 245/40R20 99V; 8x20 ET48.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e9*2018/858*11478*00

Bemerkungen Z3 17/24) Antrieb über 2 Elektromotoren. Je ein Motor für Vorderachse und Hinterachse

Bemerkungen Z5 18) v=11,21 h=11,56

Bemerkungen Z7 28) Leistung: Front-/Heckmotor 115.00kW/200.00kW; Gesamtleistung=315.00kW

Bemerkungen Z8 Spannung: 250V - 485V

Bemerkungen Z9 Dreissig-Minuten-Leistung (Systemleistung Gesamt): 116kW

Bemerkungen Z11 34) TZ180XSB01/TZ220XSA02

Bemerkungen Z13 56) ww. Anhängavorrichtung, Konformitätszeichen: E1*55R02/02*3323*, E691

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code AXA651

Marke VOLVO

Typ EX30

Länge_von 4233

Länge_bis 0

Breite_von 1838

Breite_bis 0

Höhe_von 1550

Höhe_bis 0

Treibstoff E

Getriebe m1a

iAchse 's. Bem.

Energieeffizienzklasse B

ET_Verbrauch 0

ET_CO2 0

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 | 180 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 445 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|-----------------------|
| TG-Code | AXA651 |
| Marke | VOLVO |
| Typ | EX30 |
| Leergewicht_von | 1960 |
| Leergewicht_bis | 1995 |
| Garantiegewicht_von | 2335 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m1a |
| iAchse | 's. Bem. |
| Vmax_von | 180 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | VOLVO |
| Motortyp | TZ180XSB01/TZ220XSA02 |
| Bauart | / |
| Treibstoff | E |
| Hubraum | 0 |
| Leistung | 315 |
| Leistung_bei_n_min | 0 |
| Drehmoment | 543 |
| Drehmoment_bei_n_min | 0 |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |



| | |
|--------------------|----------|
| Antrieb | A |
| AbgasCode | AJCX |
| Emissionscode | A24 |
| ET-CO | 0 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 0 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0 |
| ET-PA | 0 |
| ET-PA-Exp | 0 |
| ET-T_IV-THC | 0 |
| ET-T_VI-CO | 0 |
| ET-T_VI-THC | 0 |
| 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 | 20240926 |



GeräuschCode GJCB

Fahrgeräusch 65

Standgeräusch 0

Standgeräusch_bei_n/min 0