



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VOLVO XC60 T6 eAWD

Typengenehmigungs-Nr.: AXA992

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	AXA992
Typengenehmigung erteilt	20250708
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'(1VP321)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6457

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VOLVO
04 Typ	XC60 T6 eAWD
05 Typ; Variante/Version	U; UZH4/UZH4VD0?
06 Vorziffer	YV1UZH4..... / LYVUZH4.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-2015/758*1220
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	B4204T52
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C



27 Hubraum	1969
28 Leistung kW	186
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	2500
30 Abgasreinigung	1/CAT-??*
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/EXH-??*
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/EXH-??*
34 Motorkennzeichen	B4204T52
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	mitte am Block
35 Geräuschkämpfung Z1	ww. ohne/mit Motorhaube mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-, h=Blattfeder; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Allrad
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,33
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

## 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	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	180
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	4708
40 Länge bis	0
41 Breite von	1902
41 Breite bis	1939
42 Höhe von	1637
42 Höhe bis	1658
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	965
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2865
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	1649



47 Spur Achse 1 bis	1677
48 Spur Achse 2 von	1653
48 Spur Achse 2 bis	1681
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	2150
52 Leergewicht bis	2287
53 Garantiegewicht von	2660
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1320
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1420
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2250
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
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	100

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	235/60R18 102H; 7.5x18 ET50.5 / 235/55R19 102H; 7.5x19 ET50.5
70 Reifen Felgen	255/45R20 102H; 8.0x20 ET52.5 / 255/45R20 102H; 9.0x20 ET38.5
71 Reifen Felgen	255/40R21 102H; 8.5x21 ET49.5 / 255/40R21 102H; 9.0x21 ET38.5 / 265/35R22 102H; 9.0x22 ET43

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*2007/46*1220*21
Bemerkungen Z3	15/36) ww. mit höhenverstellbarer Luftfederung; ww. Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	28) Elektromotor Marke: ZF Schaeffler
Bemerkungen Z6	Leistung: 107kW, Spannung: 0V - 470V
Bemerkungen Z7	Dreissig-Minuten-Leistung: 99kW
Bemerkungen Z9	Alternator Mild-Hybrid
Bemerkungen Z10	Leistung: 52kW, Spannung: 0V - 450V
Bemerkungen Z11	Dreissig-Minuten-Leistung: 32.5kW
Bemerkungen Z13	52) inkl. Batterien
Bemerkungen Z15	56) ww. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: E1 55R-012731

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	AXA992
Marke	VOLVO
Typ	XC60 T6 eAWD
Länge_von	4708
Länge_bis	0



Breite_von	1902
Breite_bis	1939
Höhe_von	1637
Höhe_bis	1658
Treibstoff	C
Getriebe	a8
Hinweis	PHEV (Off Vehicle Charging)
Energieeffizienzklasse	E
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	1.4
ET_CO2_WLTP	32
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	209
EL_Reichweite_von_WLTP	70
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	AXA992
Marke	VOLVO
Typ	XC60 T6 eAWD
Leergewicht_von	2150
Leergewicht_bis	2287
Garantiegewicht_von	2660
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0



Getriebe	a8
Vmax_von	180
Vmax_bis	0
Motormarke	VOLVO
Motortyp	B4204T52
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin
Treibstoff	C
Hubraum	1969
Leistung	186
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	2500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Allrad
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	124.2
ET-THC	5.1
ET-NMHC	4.1
ET-NOx	6.4
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.12
ET-PA	1.85
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.5
ET-T_VI-CO	1.17
ET-T_VI-THC	0.15
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	1.17
ZT-T_VI-THC	0.15
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20250708
GeräuschCode	GJBC
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	3750