



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VOLVO V60 D2

Typengenehmigungs-Nr.: 1VB330

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1VB330
Typengenehmigung erteilt	20170116
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6404

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VOLVO
04 Typ	V60 D2
05 Typ; Variante/Version	F; FW74/FW74C1??
06 Vorziffer	YV1FW74C1.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-214/2014*0023
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	D4204T8
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1969
28 Leistung kW	88



28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	280
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	D4204T8
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,00
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, 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	195
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	4635
40 Länge bis	0
41 Breite von	1865
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1459
42 Höhe bis	1499
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	916
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2776
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	1588
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1585
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	1560
--------------------	------



52 Leergewicht bis	1679
53 Garantiegewicht von	2170
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1180
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1050
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	75
67 Stützlast autom	0



## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/55R16 92H; 7x16 ET50 / 205/60R16 92H; 7x16 ET50
70 Reifen Felgen	215/50R17 92H; 7x17 ET50 / 235/45R17 92H; 8x17 ET55, 7.5x17 ET55
71 Reifen Felgen	235/40R18 92H; 8x18 ET55 / 235/40R19 92H; 8x19 ET51, ET55 / Mindestindex = 92Q für M+S

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e9*2007/46*0023*26
Bemerkungen Z3	15) ww. mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	30) 1/ww. 78HL1?-25400046-F*, 31422365, HL-2540046-*G, 31460823
Bemerkungen Z7	31) 1/ww. 781?-2520-??*, 31432881, 82279170, 31432884
Bemerkungen Z9	56) a.W. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: e11*94/20*7055, -7056

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1VB330
Marke	VOLVO
Typ	V60 D2
Länge_von	4635
Länge_bis	0
Breite_von	1865
Breite_bis	0
Höhe_von	1459
Höhe_bis	1499
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.00
Energieeffizienzklasse	A
ET_Verbrauch	3.9
ET_CO2	104
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	1VB330
Marke	VOLVO
Typ	V60 D2
Leergewicht_von	1560
Leergewicht_bis	1679
Garantiegewicht_von	2170
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.00
Vmax_von	195
Vmax_bis	0
Motormarke	VOLVO
Motortyp	D4204T8
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1969
Leistung	88
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	280
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	178.7
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	45
ET-THC+NOx	67.8
ET-PM	0.92
ET-PA	1.18
ET-PA-Exp	10
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 20170116

GeräuschCode GABB

Fahrgeräusch 71

Standgeräusch 74

Standgeräusch\_bei\_n/min 2812