



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VOLVO V40 CC D4

Typengenehmigungs-Nr.: 1VB144

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1VB144
Typengenehmigung erteilt	20140506
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	V40 CC D4
05 Typ; Variante/Version	M; MZA8/MZA8L1??, -/MZA8LD??
06 Vorziffer	YV1MZA8.....
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	D4204T14
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1969
28 Leistung kW	140



28 Leistung n	4250
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/ww. 31293899, 78HL13-2540046-D??
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 82012097, 31355240, 5814-2520-CA?
34 Motorkennzeichen	D4204T14
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links 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	m6
18 iA 1	4,00
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	2,67
18 Zuordnung 2	b

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	210
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	210
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	4370
40 Länge bis	0
41 Breite von	1802
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1438
42 Höhe bis	1478
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	816
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2646
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	1547
47 Spur Achse 1 bis	1552
48 Spur Achse 2 von	1535
48 Spur Achse 2 bis	1540
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	1493
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2000
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2020
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1070
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1100
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	990
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1500
------------------	------

57 gebremst autom	1500
-------------------	------

58 ungebremst mech	700
--------------------	-----

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 75

67 Stützlast autom 75

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen v+h= 205/60R16; 6.5x16 ET52.5 / 205/60R16; 7x16 ET50

70 Reifen Felgen v+h= 225/50R17; 7x17 ET50 / 225/40R19; 7.5x19 ET50

71 Reifen Felgen v+h= 225/45R18; 7.5x18 ET50 / Mindest-Index = 92H bzw. 92Q für M+S

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e4\*2001/116\*0076\*33

Bemerkungen Z3 36) ww. mit Niveauregulierung

Bemerkungen Z5 56) a.W. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen: E11 55R 018039, E11 55R 018040

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1VB144

Marke VOLVO

Typ V40 CC D4

Länge\_von 4370

Länge\_bis 0

Breite\_von 1802

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1438

Höhe\_bis 1478

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.00

Energieeffizienzklasse A

ET\_Verbrauch 4

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	1VB144
Marke	VOLVO
Typ	V40 CC D4
Leergewicht_von	1475
Leergewicht_bis	1493
Garantiegewicht_von	2000
Garantiegewicht_bis	2020
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.00
Vmax_von	210
Vmax_bis	0
Motormarke	VOLVO
Motortyp	D4204T14
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1969
Leistung	140
Leistung_bei_n_min	4250
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1750



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	115.2
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	71.8
ET-THC+NOx	94.8
ET-PM	0.5
ET-PA	1.78
ET-PA-Exp	11
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	20140506
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	3188