



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VOLVO V40 T2

Typengenehmigungs-Nr.: 1XJ413

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XJ413
Typengenehmigung erteilt	20141105
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1VB101)
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 T2
05 Typ; Variante/Version	M; MV20/MV2051?? (Start/Stop)
06 Vorziffer	YV1MV205.....
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	FORD
25 Motor Typ	B4164T4
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1596



28 Leistung kW	88
28 Leistung n	4500
29 Md. max Nm	240
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/ww. 31319414, 58HL12-2540040-B?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/209813
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/82038915
34 Motorkennzeichen	B4164T4
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	3,61
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	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	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	1367
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1463
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1910
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	970
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

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

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

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

57 gebremst mech	1300
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	650
--------------------	-----

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 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

71 Reifen Felgen v+h= 225/45R17; 7.5x17 ET52.5 / 225/40R18; 7.5x18 ET52.5 / Mindest-Index = 88H bzw. 88Q für M+S

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e4\*70/156-2001/116\*0076\*31

Bemerkungen Z3 36) ww. mit Niveauregulierung

Bemerkungen Z5 56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen: e11 55R 018039, e11 55R 018040

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1XJ413

Marke VOLVO

Typ V40 T2

Länge\_von 4369

Länge\_bis 0

Breite\_von 1802

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1400

Höhe\_bis 1440

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '3.61

Energieeffizienzklasse C

ET\_Verbrauch 5.3

ET\_CO2 124

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	1XJ413
Marke	VOLVO
Typ	V40 T2
Leergewicht_von	1367
Leergewicht_bis	1463
Garantiegewicht_von	1910
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.61
Vmax_von	195
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	B4164T4
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1596
Leistung	88
Leistung_bei_n_min	4500
Drehmoment	240
Drehmoment_bei_n_min	1600



Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	240.8
ET-THC	53.7
ET-NMHC	44.4
ET-NOx	14.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	2.45
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1
ET-T_VI-CO	1.66
ET-T_VI-THC	0.48
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	20141105
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	3375