



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VW Caddy M. 2.0D BMT

Typengenehmigungs-Nr.: 1VE775

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1VE775
Typengenehmigung erteilt	20130724
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4017

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VW
04 Typ	Caddy M. 2.0D BMT
05 Typ; Variante/Version	2K; A?CFHCX01/* Komfort
06 Vorziffer	WV....2K.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0252
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	an B-Säule, Lenkradseite
12 Fahrgestellnummer	im Laderaum, rechts hinten an D-Säule oder im Motorraum vorne rechts

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CFHC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	103



28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2K0120L
34 Motorkennzeichen	CFH
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, vorne am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. oder hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,94/3,09
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,12/3,04
18 Zuordnung 2	b

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	186
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	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links + rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4876
40 Länge bis	4975
41 Breite von	1794
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1831
42 Höhe bis	1861
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	993
43 Überhang hinten bis	1093
44 Abstand Achse 1-2 von	3006
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	1531
47 Spur Achse 1 bis	1537
48 Spur Achse 2 von	1538
48 Spur Achse 2 bis	1544
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	1631
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1653
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2365
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2380
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1175
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1250
-----------------------	------

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

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	0
------------------	---

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	205/55R16 94H; 6x16 ET50
70 Reifen Felgen	205/50R17 93H; 6x17 ET50

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a: *= L0J2FM6FM6BB002N1SKVR27M?
Bemerkungen Z2	b: *= L0J2FD6FD62E018N1SKVR27MJ
Bemerkungen Z4	18) m6= 3,94/3,09 (1-4/5-6) / m6a= 4,12/3,04 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z6	30) 1/ww. 5N0166B?, 5N0166C?, 5N0181A?, 5N0181B?, 1K0181F?
Bemerkungen Z8	36) automatisches Start/Stop System
Bemerkungen Z10	56) a.W. mit Anhängervorrichtung Typ 321519 e13 00-1118 oder 321556 e13 00-1415
Bemerkungen Z12	57) 5Plätze= 1500kg / 7Plätze= 1400kg
Bemerkungen Z14	66) 3765kg - 3800kg gemäss Herstellerschild
Bemerkungen Z16	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1VE775
Marke	VW
Typ	Caddy M. 2.0D BMT
Länge_von	4876
Länge_bis	4975
Breite_von	1794
Breite_bis	0
Höhe_von	1831
Höhe_bis	1861
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.94/3.09
Energieeffizienzklasse	E



ET_Verbrauch	5.7
ET_CO2	149
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	1VE775
Marke	VW
Typ	Caddy M. 2.0D BMT
Leergewicht_von	1631
Leergewicht_bis	1653
Garantiegewicht_von	2365
Garantiegewicht_bis	2380
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.94/3.09
Vmax_von	186
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	CFHC
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	1968
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	4200
Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	433.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	106.6
ET-THC+NOx	150.6
ET-PM	0
ET-PA	9.5
ET-PA-Exp	8
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	20130724
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	2375