



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VW Caddy 2.0 TDI All

Typengenehmigungs-Nr.: 3VF882

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3VF882
Typengenehmigung erteilt	20200312
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4017

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VW
04 Typ	Caddy 2.0 TDI All
05 Typ; Variante/Version	2KN; BBDFSDX0/*
06 Vorziffer	WV....2K.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2018/1832*0217
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Laderaum, rechts hinten an D-Säule oder im Motorraum vorne rechts

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DFSD
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	75



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1300
30 Abgasreinigung	1/04L166C und 1/5Q0230A? und 1/04L181A?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2K0120R
34 Motorkennzeichen	DFS
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	m6a
18 iA 1	4,38/3,33
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	170
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	1
37 Anzahl Plätze Total bis	2



37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	2
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4430
40 Länge bis	0
41 Breite von	1793
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1826
42 Höhe bis	1862
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	847
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2682
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	1536
47 Spur Achse 1 bis	1542
48 Spur Achse 2 von	1528
48 Spur Achse 2 bis	1534
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	1399
--------------------	------



52 Leergewicht bis	1735
53 Garantiegewicht von	1927
53 Garantiegewicht bis	2290
54 Achsgarantie v von	1075
54 Achsgarantie v bis	1170
54 Achsgarantie h von	1100
54 Achsgarantie h bis	1250
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	80
67 Stützlast autom	0



## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/65R15 91T (nicht für Version BBDFSDX0/N0J8*), 195/65R15 95T rf., 195/65R15 95T rf. M+S; 6x15 ET47
70 Reifen Felgen	205/55R16 94H rf./94H rf. M+S; 6x16 ET50
71 Reifen Felgen	205/50R17 93H rf.; 6x17 ET50

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a: * = N0J?FD6FD62E031?1SC?VR24BGG2NLL1AA
Bemerkungen Z3	18) m6a= 4,38/3,33 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 321654 E13 55R-01 4040
Bemerkungen Z6	321657 E13 55R-01 4062
Bemerkungen Z8	Zuordnung
Bemerkungen Z9	05) BBDFSDX0/N0J2FD6* / BBDFSDX0/N0J3FD6* / BBDFSDX0/N0J6FD6* / BBDFSDX0/N0J8FD6*
Bemerkungen Z10	58) 710 / 750 / 710 / 710
Bemerkungen Z11	66) 3565-3697 / 3790 / 3463 / 3767

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3VF882
Marke	VW
Typ	Caddy 2.0 TDI All
Länge_von	4430
Länge_bis	0
Breite_von	1793
Breite_bis	0
Höhe_von	1826
Höhe_bis	1862
Treibstoff	D
Getriebe	m6a
iAchse	'4.38/3.33
ET_Verbrauch	5.1
ET_CO2	134
ZT_Verbrauch	0



ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.8
ET_CO2_WLTP	179
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	3VF882
Marke	VW
Typ	Caddy 2.0 TDI All
Leergewicht_von	1399
Leergewicht_bis	1735
Garantiegewicht_von	1927
Garantiegewicht_bis	2290
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'4.38/3.33
Vmax_von	170
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	DFSD
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1968
Leistung	75
Leistung_bei_n_min	4000



Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1300
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJFH
Emissionscode	B6d
ET-CO	35.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	47.9
ET-THC+NOx	56.5
ET-PM	1.46
ET-PA	0.18
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	20200312
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	3000