



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VW Crafter 35

Typengenehmigungs-Nr.: 3VE749

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3VE749
Typengenehmigung erteilt	20170428
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20180706
Erweiterung TG Positionen	'05/18/19/57/66/72/Bem
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
10 EFKO-Code	4017

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VW
04 Typ	Crafter 35
05 Typ; Variante/Version	SZN2E; SZIB4?DAUA?4/* Doppelkabine
06 Vorziffer	WV....SZ.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2015/166*1620
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts unten

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DAUA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968



28 Leistung kW	103
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 2N0118A, 2N0118B
34 Motorkennzeichen	DAU
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne stirnseitig am Motorblock oder hinten beim Getriebeflansch

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben- h= Battfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	5,00/3,50
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	3,87
18 Zuordnung 2	b

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	7004
40 Länge bis	0
41 Breite von	2098
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2321
42 Höhe bis	2921
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1514
43 Überhang hinten bis	1564
44 Abstand Achse 1-2 von	4490
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	1773
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1784
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	2153
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2995
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3880
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	4000
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	2100
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	2380
-----------------------	------

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

55 keine Dachlast	keine
-------------------	-------

55 Dachlast	0
-------------	---

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

57 gebremst autom	2500
-------------------	------

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

58 ungebremst autom	750
---------------------	-----

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	6000
---------------------------	------



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech 0

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 100

67 Stützlast autom 100

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 235/65R16C 121R; 6.5x16 ET60

70 Reifen Felgen 235/60R17C 117R; 6.5x17 ET60

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05/72) \*= PN??S????00?677MM??9VW

Bemerkungen Z3 18) 5,00/3,50 (1-2/3-6)

Bemerkungen Z5 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z7 30) 1/7E0166B? und ww. 1/7E0214B? oder 1/2N0230A? und 1/2N0181B?

Bemerkungen Z9 56) a.W. orig. Anhängervorrichtung

Bemerkungen Z10 Typ: 3004 Ausf.B, 329123, 243 U 115 E

Bemerkungen Z11 Konformitätszeichen: E1 55R-01 0031, E13 55R-01 4103, E4 55R-01 0100

Bemerkungen Z12 Anhängelock: Klasse F, Typ 321913, D-Wert 21kN, S-Wert 150kg, E13 55R-01 4077

Bemerkungen Z13 Klasse F, Typ Rockinger Vario, D-Wert 30kN, S-Wert 120kg, E1 55R-01 0044

Bemerkungen Z16 Zuordnung Anhängelasten für m6 Getriebe

Bemerkungen Z17 57) 2000 / 2000 / 2500

Bemerkungen Z18 66) 5880 / 6000 / 6000

Bemerkungen Z19 Gesamtgewicht/Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich

Bemerkungen Z22 36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3VE749

Marke VW

Typ Crafter 35

Leergewicht\_von 2153

Leergewicht\_bis 2995

Garantiegewicht\_von 3880

Garantiegewicht\_bis 4000



Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	6000
Getriebe	m6
iAchse	'5.00/3.50
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	DAUA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1968
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBY
Emissionscode	A18
ET-CO	450.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	56.6
ET-THC+NOx	155.4
ET-PM	1.26
ET-PA	5.03
ET-PA-Exp	9
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	20170428
GeräuschCode	GJAS
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	2375