



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VW Crafter 50

Typengenehmigungs-Nr.: 3VE843

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3VE843
Typengenehmigung erteilt	20171215
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20190211
Erweiterung TG Positionen	'18/19/56
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 50
05 Typ; Variante/Version	SZN2Z; SZ?D8?DAWA?4/* Doppelkabine
06 Vorziffer	WV....SZ.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2015/166*1622
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	DAWA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968



28 Leistung kW	130
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	410
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/7E0166B?, 1/2N0230A? und 1/2N0181B?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 2N0118A, 2N0118B
34 Motorkennzeichen	DAW
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne stirnseitig am Motorblock oder hinten beim Getriebeflansch

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4 (h= Zwillingsbereifung)
15 Federung	v= 1 Querblatt-/ h= Längsblattfedern; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,70
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	4,70
18 Zuordnung 2	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., 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	6204
40 Länge bis	7004
41 Breite von	2098
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2327
42 Höhe bis	2952
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	3640
44 Abstand Achse 1-2 bis	4490
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	1601
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	2320
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2912
--------------------	------

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

53 Garantiegewicht bis	5000
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v bis	2200
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	3100
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	3500
-----------------------	------

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

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

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

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

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	0
---------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	140
67 Stützlast autom	140

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/75R16C 113/111R; 5.5x16 ET121.5
------------------	-------------------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05/72) SZ?D8CDAWA?4 / PN???VSHM6F6004??7MP???9VW
Bemerkungen Z2	SZ?D8DDAWA?4 / PN???VSHA8DR001??7MP???9VW
Bemerkungen Z4	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z6	56) a.W. orig. Anhängervorrichtung
Bemerkungen Z7	Typ: 3004 Ausf.B, 329123, 243 U 115 E, DB208356
Bemerkungen Z8	Konformitätszeichen: E1 55R-01 0031, E13 55R-01 4103, E4 55R-01 0100, E11 55R-01 10762
Bemerkungen Z9	Anhängebock: Klasse F, Typ 321884, D-Wert 21kN, S-Wert 150kg, E13 55R-01 4055
Bemerkungen Z10	Klasse F, Typ Rockinger Vario, D-Wert 30kN, S-Wert 300kg, E1 55R-01 0044
Bemerkungen Z12	Zuordnung Anhängelasten
Bemerkungen Z13	53) 3880 / 3880 / 3880 / 4000 / 4000 / 4000 / 5000 / 5000 / 5000
Bemerkungen Z14	57) 2000 / 3000 / 3500 / 2000 / 3000 / 3500 / 2000 / 3000 / 3500
Bemerkungen Z15	66) 5880 / 6880 / 7380 / 6000 / 7000 / 7500 / 7000 / 8000 / 8000
Bemerkungen Z16	Gesamtgewicht/Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3VE843
Marke	VW
Typ	Crafter 50
Leergewicht_von	2320
Leergewicht_bis	2912
Garantiegewicht_von	3880
Garantiegewicht_bis	5000
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0



Getriebe	m6
iAchse	'4.70
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	DAWA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1968
Leistung	130
Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	410
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4 (h= Zwillingsbereifung)
Antrieb	H
AbgasCode	AKAC
Emissionscode	E06
ET-CO	15
ET-THC	9.1
ET-NMHC	0
ET-NOx	101.2
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.2
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20171215
GeräuschCode	GJAS
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	76.4
Standgeräusch_bei_n/min	2375
Bemerkung	y