



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VW Crafter 35

Typengenehmigungs-Nr.: 3VE640

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3VE640
Typengenehmigung erteilt	20160115
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4017

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VW
04 Typ	Crafter 35
05 Typ; Variante/Version	2FJE2; FF4G1????/* Einzelkabine
06 Vorziffer	WV....2F.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-195/2013*0522
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	im Einstieg links, seitlich am Sitzunterbau
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, vorn am Wasserkasten

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CSLC
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	1/ww. 2E0166A?, 2E0230B? und 1/2E0214C?
34 Motorkennzeichen	CSL
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	vorne stirnseitig am Motorblock oder hinten beim Getriebeflansch

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= 1 Querblatt-/ h= Längsblattfedern; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,18-4,36
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., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	141
19 Fahrzeug Vmax mech bis	143
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3



38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3250
44 Abstand Achse 1-2 bis	4325
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	1710
47 Spur Achse 1 bis	1732
48 Spur Achse 2 von	1716
48 Spur Achse 2 bis	1738
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2800



53 Garantiegewicht bis	3500
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	1800
54 Achsgarantie h von	1650
54 Achsgarantie h bis	2250
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	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/75R16C 116/114R, 118P; 6.5x16 ET62



70 Reifen Felgen 235/65R16C 113/115R; 6.5x16 ET62

71 Reifen Felgen 235/60R17C 115/117R; 6.5x17 ET62

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05) * = ?E?28???

Bemerkungen Z3 44) Achsabstände 3250/3665/4325

Bemerkungen Z5 Zuordnung Anhängelasten

Bemerkungen Z6 53) 2800 / 2800 / 3200 / 3200 / 3500 / 3500 / 3500

Bemerkungen Z7 57) 2000 / 2800 / 2000 / 2800 / 2000 / 2800 / 3500

Bemerkungen Z8 66) 4800 / 5600 / 5200 / 6000 / 5500 / 6300 / 7000

Bemerkungen Z9 67) 100 / 120 / 100 / 120 / 100 / 120 / 140

Bemerkungen Z11 Gesamtgewicht/Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich

Bemerkungen Z12 Stützlast 120/140 kg nur mit entsprechender Schlusstraverse/Anhängavorrichtung

Bemerkungen Z14 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.

Bemerkungen Z16 07/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3VE640

Marke VW

Typ Crafter 35

Länge_von 0

Länge_bis 0

Breite_von 0

Breite_bis 0

Höhe_von 0

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.18-4.36

ET_Verbrauch 8.7

ET_CO2 232

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	3VE640
Marke	VW
Typ	Crafter 35
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2800
Garantiegewicht_bis	3500
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.18-4.36
Vmax_von	141
Vmax_bis	143
Motormarke	VW
Motortyp	CSLC
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	H
AbgasCode	AJBY
Emissionscode	B6b
ET-CO	39.5
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	102.9
ET-THC+NOx	118.6
ET-PM	0.59
ET-PA	4.95
ET-PA-Exp	10
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	20160115
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	2375