



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2VB697
Typengenehmigung erteilt	20111110
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	21
01 Fahrzeugart	KLEINBUS
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M2
04 Marke	VW
04 Typ	Crafter 35B Walds
05 Typ; Variante/Version	2EKE2 Motor:CKUB/105kW EEV ACEK
06 Vorziffer	WV....2E.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	im Einstieg links, seitlich am Sitzunterbau
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, vorn am Wasserkasten
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	3,92-4,36



19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS, a.W. zus.
20 Betriebsbremse Z3	ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CKUC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	105
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1575
30 Abgasreinigung	1/2E0214B?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 2E0119, 2E0119B
34 Motorkennzeichen	CKU
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne stirnseitig am Motorblock oder hinten beim Getriebeflansch
37 Anzahl Plätze Total von	12
37 Anzahl Plätze Total bis	15



37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5910
40 Länge bis	0
41 Breite von	1993
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2725
42 Höhe bis	3000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1240
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3665
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	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
52 Leergewicht von	2267
52 Leergewicht bis	2839
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	1800
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	2250
55 Dachlast	150
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
69 Reifen Felgen	225/75R16C 116R; 6.5x16 ET62
70 Reifen Felgen	235/65R16C 115R; 6.5x16 ET62
71 Reifen Felgen	235/60R17C 117R; 6.5x17 ET62
Bemerkungen Z1	04) VW Crafter 35 Waldspurger
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	37) Sitzsystem, bestehend aus Alusystemboden und Einzelsitzen mit
Bemerkungen Z6	integrierten 3-Punkt-Sicherheitsgurten
Bemerkungen Z7	- Hersteller: Hermann Schnierle GmbH, D-86368 Gersthofen
Bemerkungen Z8	- DTC-Konformitätsbewertung: KD-0016/04
Bemerkungen Z10	55) Montage an den Originaldachbefestigungspunkten erforderlich; Stabilisator an VA erforderlich
Bemerkungen Z12	Zuordnung Anhängelasten
Bemerkungen Z13	57) 2000 / 2800 / 3500
Bemerkungen Z14	66) 5500 / 6300 / 7000
Bemerkungen Z15	67) 100 / 120; mit ... / 140; mit entspr. Schlusstraverse/Anhängevorrichtung
Bemerkungen Z16	Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich



Bemerkungen Z18

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2375/min.
