



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3VD150
Typengenehmigung erteilt	19961125
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	20001123
Erweiterung TG Positionen	'57/67
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	VW
04 Typ	LT46
05 Typ; Variante/Version	2DX0FZ      Motor: AHD/75 kW
06 Vorziffer	WV1...2D.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule oder im Motorraum, oben auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Längsträger, im Bereich der Achse 1
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,64-4,38
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m5
18 iA 2	3,64-4,38
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m5
18 iA 3	4,86
18 Zuordnung 3	c
19 Fahrzeug Vmax mech von	135
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Kreise-V/H ohne ABS bzw Kreise-X mit ABS;
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, Unterdruckhilfe;
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Trommeln, HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	AHD
26 Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2461
28 Leistung kW	75.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	250.0
29 Md. max n	1900



30 Abgasreinigung	1/ww. 4A0178G, 2D0178A?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2D0119F; Austritt aau
34 Motorkennzeichen	AHD
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motor-Nr;            links seitlich Mitte Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe =
35 Geräuschdämpfung Z2	fakultativ, siehe Bemerkungen Punkt 75
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4
39 Rückspiegel	links+rechts
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	3550
44 Abstand Achse 1-2 bis	4025



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	1630
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1552
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
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	4600
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1750
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3200
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	2000
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	0.0
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	6600
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	75
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/70R15C 5 1/2x15 ET108
Bemerkungen Z1	07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren
Bemerkungen Z3	44) Achsabstände 3550/4025mm
Bemerkungen Z5	57) 2800kg mit entsprechender Anhängervorrichtung
Bemerkungen Z7	75) Referenzmessung a): iA 3,46-4,38 = 77 dB/A mit Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe
Bemerkungen Z8	b): iA 3,46-4,38 = 78 ohne



Bemerkungen Z9

c): iA 4,86 = 78 ohne

---