

Fahrzeugart 00) Personenwagen	Fabrikmarke V W	Typ Typ 2 Multivan Motor: DG/57 kW 7 Plätze	Typenschein-Nummer CH 0862 24
---	---------------------------	---	---

Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-3180 Wolfsburg / BRD
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "253"
Herstellerplakette	Fahrgestellnummer "WV2...25....."
Fahrgestellnummer	rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfosten
Motorzeichen	rechts, hinten auf erster Traverse, hinter Vorderrad
Importeur	"DG" vor Motornummer, hinten rechts auf Block (Kurbelgehäuse) A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	v+h = Schraubenfedern; Stossdämpfer
Federung	Zahnstange; s.W. mit hydr. Lenkhilfe
Lenkung	HR
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, v-Scheiben/h-Trommeln,
Betriebsbremse	Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftbegrenzer wirkend auf HR
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
Feststellbremse	mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR
Dauerbremse	=
2-Kreis-Kontrolle	Niveau od. Druckdiff.; komb. Kontrollampe

Motor	V W	Typ	D G
Marke	Boxer	Takte	4
Bauart	B	Lage	hinten
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	94,0	Hub	68,9
Bohrung	1913	Steuer-PS	9,74
Hubraum	57 DIN	bei min-1	4600
Leistung kW	139	bei min-1	2400
Md-max Nm	B+2		
Entstörung	1 Topf, 970 x ø 129	"241 119 A" oder	
Schalldämpfer	900 x ø 138	"025 119 D" (adl)	

Karosserie/Ausrüstung	Limousine / *)
Anzahl Türen	3+1 / 4+1
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E)
Unterlegkeil	=
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1/ Stahl, 67 Liter
Warnvorrichtung	Hella CH 5 0201 08 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	785	670	1455 z)
Gewichtsverteilung	265	225	490
	1050	895	1945
Fabrikgarantie	2510		
Reifengrösse	185 R 14 C	185 R 14 C	+))
Ply/bar	6 / 3,75	6 / 3,75	
Tragkraft	1472	1472	
für Vmax	150	Speed-Index N	
Felgen	5 1/2 J x 14 ET 39 Stahl		+))

Anzahl Plätze	T 7 v 2 M 2 h 3
Masse	innen aussein
Länge	4570
Breite	1845
Höhe	1965 x)
Überhang vorn	1160
Überhang hinten	950
Bodenfreiheit	leer

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe 1500 / 600	autom. Getriebe 1500 / 600
Garantiertes Gesamtzuggewicht	=	=
Geprüfte Anhängelast	1100	1100
Garantierte Dachlast	100 ++)	100
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen	170	125 km/h
Motor	gemessen km/h bei min-1	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)			
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart					
m5	4,86	76,0	74,0	3450		Personenwagen					
a3	4,09	75,0	74,0	3450		VW Typ 2 Multivan					
m5	4,86	76,5	74,0	3450	adl	0862 24					
a3	4,09	76,0	74,0	3450	adl	LInousine					
F	G	H	J	R		Typenschein-Nr. CH					
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leertlauf	ATG-Nummer	Plätze	Total	7	vorn	2
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH					
m5	4,86				2,3 880		Leergewicht	1455	Treibstoff	B	
a3	4,09				1,2 830		Nutzlast	---	Hubraum	1913	
							Gesamtgewicht	2510	Steuer-PS	9,74	
F	G	K	L	M	N	R					

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Karosserie : mit Felgen 6 J x 14 ET 30 sind Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich
- + Reifenvarianten : 205 R 14 C 6FR, Tragkraft 1740 (3,5), Vmax 130 km/h
205/70 SR 14 1300 (2,4), 180 km/h
- Felgenvarianten : 6 J x 14 ET 30, Stahl bzw Leichtmetall "VW/AUDI", Spur v= 1603 mm h= 1588 mm
- ++ Gar. Dachlast : 100 kg wenn der Gepäckträger an der orig. Wasserrinne montiert werden kann
- x Leergewicht/Höhe: Ausführungsvariante mit Hochdach = Leergewicht erhöht sich um 50 kg. Fahrzeughöhe = 1965 - 2650 mm
Ausführungsvariante mit Eubdach = Leergewicht erhöht sich um 65 kg. Fahrzeughöhe = 2075 mm

Ort und Datum der Prüfung **Wolfsburg, 16.-20.12.1985**
Sta./jak

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle