

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typ 2 Multivan Motor: X7/70 kW 6 Plätze	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	V W			CH 0862 27

Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-3180 Wolfsburg / BRD	Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "253"	
Fahrgesteinummer	"WV2...025....."	
Herstellerplakette	rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfosten	
Fahrgesteinummer	rechts, hinten auf erster Traverse, hinter Vorderrad	
Motorzeichen	"M7" vor Motornummer, hinten rechts auf Block (Kurbelgehäuse)	
Importeur	A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinneck-Bad	

Fahrgesteil	2 / 4	Motor	Y W	Typ	M V
Anzahl Achsen/Reifen		Marke	Boxer-Inj.	Takte	4
Federung	v+h = Schraubenfedern; Stossdämpfer	Bauart	B	Lage	hinten
Lenkung	Zahnstange; a.W. mit hydr. Lenkhilfe	Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Achsantrieb	HR	Kühlung		Hub	76,0
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v-Scheiben/b-Trommeln, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder	Bohrung	94,0	Hubraum	2109
	Bremskraftbegrenzer wirkend auf HR	Leistung kW	70 DIN	Steuer-PS	10,74
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse	Md-max Nm	160	bei min-1	4800
		Entstörung	B+2	bei min-1	2800
Feststellbremse	mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR	Schalldämpfer	1 Topf, 685 x ø 140 "025 119 F"		
Dauerbremse	=				
2-Kreis-Kontrolle	Niveau od. Druckdiff.; komb. Kontrolllampe				

Karosserie/Ausrüstung	Limousine / *
Anzahl Türen	3+1 / 4+1
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E)
Unterlegel	-
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1/ Stahl, 67 Liter
Warnvorrichtung	Hella CH 5 0201 C8 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total	
Leergewicht	760	705	1465	(x)
Gewichtsverteilung	220	200	420	
	980	905	1885	
Fabrikgarantie	2510			
Refenngrosse	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		
Folgen	5 1/2 J x 14 ET 39 Stahl			+)

Anzahl Plätze	T 6	v 2	M 1	h 3
Masse	innen	ausser		
Länge		4570	Achsabstand	2460
Breite		1845	Doppelachse v	h
Höhe		1965 (x)	Spurweite v	1585 - +)
Überhang vorn		1160	Spurweite h	1570 - +)
Überhang hinten		950	Spurkreis ø	10300 r 10300
Bodenhöhe	leer	-----	beladen	-----

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
	1500 / 600	1500 / 600
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-	-
Geprüfte Anhängelast	1465	1465
Garantierte Dachlast	100 ++)	100
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen	141	136 km/h
	Motor	Zapfweile

Geräuschemissionen		Vorbefahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)		
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1	min-1		Fahrzeugart	Personenwagen			
m5	4,83	77,0	70,0	3600		Marke und Typ	VW Typ 2 Multivan				
a3	4,09	76,0	73,0	3600		Typenschein-Nr. CH	0 8 6 2 2 7				
F	G	H	J	R		Karosserie	Limousine				
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer		Plätze		
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH	Total	vorn		
m5	4,83				-		CAT	6		2	
a3	4,09				-		CAT				
F	G	K	L	M	N	R		Leergewicht	1465	Treibstoff	B
								Nutzlast		Hubraum	2109
								Gesamtgewicht	2510	Steuer-PS	10,74

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- Katalysator : Kennzeichnung "025 131 701" (US 83)
- *) Karosserie : mit Felgen 6 J x 14 ET 30 sind Kotschutzklappen vorn und hinten erforderlich
- +) Reifenvarianten : 205/70 SR 14, Tragkraft 1300 (2,4), Vmax 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
- z) Leergewicht/Höhe : Leergewicht inkl. Kühlschrank
Ausführungsvariante mit Hochdach = Leergewicht erhöht sich um 50 kg. Fahrzeughöhe = 1965 - 2650 mm
Ausführungsvariante mit Hubdach = Leergewicht erhöht sich um 65 kg. Fahrzeughöhe = 2075 mm

Eintrag Fahrzeugausweis

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin

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

Ersetzt Typenschein vom

Eldg. Typenprüfstelle