

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	V W	Typ 2 (Motor: MV / 70 kW) (6 Plätze)	CH 0862 07
Hersteller	VOLKSWAGENWERK AG, D-3180 Wolfsburg / ERD		Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "253"		
	Fahrgestellnummer "WV2...25....."		
Herstellerplakette	rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfoaten		
Fahrgestellnummer	rechts, hinten an vorderster Traverse, hinter Vorderrad		
Motor kennzeichen	"MV" vor Motornummer, hinten rechts auf Block (Kurbelgehäuse)		
Importeur	A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad		

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

Karosserie/Ausrüstung	Limousine / \$)	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	3+1 / 4+1	Leergewicht	730	650	1380 *)
Sicherheitsgurten vorn	4x4m(E) / B(E)	Gewichtsverteilung	320	100	420
Unterlegkeil	=		1050	750	1800
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Fabrikgarantie			2510
Treibstofftank	1/ Stahl, 67 Liter	Reifengrösse	185 R 14 C	185 R 14 C	+) )
Warnvorrichtung	1/ Hella, CH 5 0201 08 oder andere homologierte	Ply/bar	6 / 3,75	6 / 3,75	
Anzahl Plätze	T 6 v 3 M h 3	Tragkraft	1472	1472	
Masse	innen aussen	für Vmax	150	Speed-Index "N"	
Länge	4570	Felgen	5 1/2 J x 14 ET 39 Stahl		+) )
Breite	1845	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe 1500 / 600	autom. Getriebe 1500 / 600
Höhe	1965 *	Garantiertes Gesamtzuggewicht		=	=
Überhang vorn	1160	Gepörfte Anhängelast		1380	1380
Überhang hinten	950	Garantierte Dachlast		100	100
Bodenfreiheit	leer	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen		141	136 km/h
					Motor Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)	
Getriebe	I-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Personenwagen		
m5	4,83	77,0	70,0	3600		VW	Typ 2		
a3	4,09	76,0	73,0	3600		0862 07			
					Typenschein-Nr. CH	Limousine			
F	G	H	J	R			Plätze	Total 6	vorn 3
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer			
Getriebe	I-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH			
m5	4,83	-	-	-	-	CAT	Leergewicht	1380	Treibstoff B
a3	4,09	-	-	-	-	CAT	Nutzlast	2109	Hubraum
							Gesamtgewicht	2510	Steuer-PS 10,74
F	G	K	L	M	N	R			

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- Katalysator : Kennzeichnung "025 131 701" (US 83)
- \* Leergewicht/Masse : Ausführungsvariante mit Hochdach = Leergewicht erhöht sich um 50 kg. Fahrzeughöhe = 1965 - 2650 mm
- + Reifenvariante : 205/70 SR 14, Tragkraft 1300 kg (2,4), Vmax 180 km/h
- Felgenvariante : 6 J x 14 ET 30, Stahl bzw Leichtmetall "VW/AUDI", Spur v= 1603 mm h= 1588 mm
- ++) Gar. Dachlast : mit Hochdach 100 kg, wenn der Gepäckträger an der orig. Wasserrinne montiert werden kann
- §) Ausrüstung : mit Felgen 6 J x 14 ET 30 sind Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich

Eintrag Fahrzeugausweis

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin

Ort und Datum der Prüfung Wolfsburg, 17.-21.06.1985  
Sta/jak

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle