

Fahrzeugart 10 PERSONENWAGEN	Fabrikmarke VW	Typ Golf 19E Motor: GX / 66 kW	1 Typenschein - Nr. CH 1V61 04
--	--------------------------	---	--

Hersteller 5063 VOLKSWAGEN AG D-38440 WOLFSBURG
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette 19 E oder 19 E - G
 Fahrgestellnummer WVW...19.....
 Herstellerplakette im Motorraum, vorn neben Motorhaubenverschluss
 Fahrgestellnummer im Motorraum, oben rechts am Wasserkasten (Sichtfenster)
 Motorkennzeichen GX vorn auf Block (in Fahrtrichtung gesehen)
 Typenscheininhaber 7014 AMAG IMPORT AG 6330 Cham

Fahrgestell	Motor			
Anzahl Achsen/Reifen 2/4	Marke VW	Typ	GX	
Federung v+h = Schraubenfedern, Stossdämpfer	Bauart Reihe-Inj.	Takte	4	
Lenkung Zahnstange, a.W. hydr. Lenkhilfe	Treibstoff B	Lage	vorn	
Achsantrieb VR	Kühlung Wasser	Anzahl Zylinder	4	
Betriebsbremse hydr., 2-Kreis, v=Scheiben / h=Trommeln od. Scheiben, Unterdruckhilfe; ALB auf HR; a.W. ABS	Bohrung 81,00	Hub	86,40	
	Hubraum 1779,97	Steuer-PS	9,07	
	6 Leistung kW 66,00	bei	5250 /min	
Hilfsbremse 1.+ 2. Kreis der Betriebsbremse (diagonal)	Md-max.Nm 137,00	bei	3000 /min	
	Entstörung B+2			
Feststellbremse mech., Trommeln oder Scheiben auf HR	Schalldämpfer 2 Töpfe: 300x212x102	"191 119 C"		
Dauerbremse -	450x212x102	"191 119 E"		
2-Kreis-Kontrolle Niveau oder Druckdiff., komb. KL				

Karosserie/Ausrüstung	2 Gewichte	vorn	hinten	Total
Karosserie 163 Limousine	Leergewicht	575	365	940
Anzahl Türen 2+1 oder 4+1 V-Messer km/h	Gewichtsverteilung	110	240	350
Sicherheitsgurten v Ar4m(E) hinten Ar4m(E) + B(E)		685	605	1290
Unterlegkeil - Rückspiegel links + rechts	Fabrikgarantie			1430
Diebstahlsicherung Lenkradschloss Scheibenw. 2	Reifengrösse 175/70 R 13		175/70 R 13	3
Treibstofftank 1/Kunststoff, 55 Liter	Ply/bar -/2,5		-/2,5	Gar. Dachlast
Warnvorrichtung HELLA CH 5020108 oder andere homologierte	Tragkraft 950		950	75
Anzahl Plätze T 5 v 2 m h 3	für Vmax 180		180	
Masse innen aussen	Felgen 5 1/2 J x 13 ET 38	Stahl		4
Länge 3985 Achsabstand 2475				
Breite 1680 Doppelachse v h	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		1200 470	1200 470
Höhe 1405 Spurweite v 1427 -	Gar. Gesamtzuggewicht			
Ueberhang vorn 810 Spurweite h 1422 -	Geprüfte Anhängelast		940	940
Ueberhang hinten 700	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		175 -	170 -
Bodenfreiheit leer beladen	gemessen km/h bei /min Motor /			Zapfwelle

Emissions-Referenzdaten	5 Angaben für den Fahrzeugausweis	Code
Getriebe i.A. dB(A*) /min Bemerkungen Reg-Nr.	Fahrzeugart PERSONENWAGEN	1
m5 3,67 72,0 3940 718	Marke und Typ VW Golf	4017
m5 3,67 72,0 3940 1410		
a3 3,12 74,0 3940 719	Typenschein-Nr. CH 1V61 04	
	Karosserie Limousine	163
	ATG-Code	
m5 B US83-Cat; KS/LC 16.08.84 7210101	Plätze Total 5	vorn 2
m5 B US83-Cat; KS/LC 16.08.84 7210201	Leergewicht 940	Treibstoff B
a3 B US83-Cat; KS/LC 16.08.84 7290101	Nutzlast	Hubraum 1779,97
B US83-Cat; KS/LC 16.08.84 7290102	Gesamtgewicht 1430	Steuer-PS 9,07
B US83-Cat; KS/LC 16.08.84 7290103		

*) Standmesswert

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Katalysator : "165 131 701 F" oder "191 131 701 H"

1) Modellvarianten : unterscheiden sich durch Zubehör und Ausstattung

2) Ausrüstung : Kunststoff-Frontspoiler; a.W. mit Spoiler über Heckklappe

3) Reifenvarianten : 155 R 13 Tragkraft 850 (2,2) für Vmax 180 km/h
 185/60 R 14 950 (2,5) 180 km/h
 185/55 R 15 900 (2,5) 180 km/h

4) Felgenvarianten : 5 J x 13 ET 38 oder 45, 5 1/2 J x 13 ET 38, 6 J x 14 ET 38 mm, 6 J x 15 ET 35 mm;
 alle Stahl oder Leichtmetall "VW/AUDI"; Spur: ET 35 v= 1433 h= 1428 mm
 ET 38 1427 1422
 ET 45 1413 1408

5) Lärmdämpfung : m5 (4+E)= Wanne unter Motor und Getriebe (Reg.Nr.718)
 m5 (5S) = Wanne unter Motor und Getriebe; Motorhaube mit schalld. Material belegt (Nr.1410)
 a3 = Wanne unter Motor

6) Betriebsbremse : bei Ausführung mit ABS = 3 Bremskreise (1. Kreis = VR; 2.+ 3. Kreis = je 1 VR + beide HR);
 hydraulische Unterstützung

Eintrag Fz-Ausweis: Code 576 Katalysator, US-83 Norm

Typengenehmigung erteilt

ersetzt am: 27.11.87

Bereich Fahrzeugtypisierung

Bern, 14.10.86

Betriebsbremse - jak

860620