		•	フ	USATZ Typenschein-Numme	KAHIE		
Art des Fahrzeuges Personenwagen	Febrikmerke V W	Typ 2 (Motor: DF/44 km (Bus, 7 Plätze)	/ EG/57 kW)	CH 0857	11		
Hersteller Erkennungsmerkmale	VOLKSWAGENWERK AG. D-3180 Wolfsburg auf Herstellerplakette : "255" vor Fahrgestellnummer : "WV225"	/ BRD			*		
Hersteilerplakette Fahrgesteilnummer Motorkennzeichen Hauptimporteur Geprüftes Fahrzeug	rechts, unten im Einstieg, am vordere rechts, hinten auf erster Traverse, h "DF" oder "DG" hinten rechts auf Bl A M A G, Automobil- und Motoren AG, Prototyp	inter Vorderrad ock (Kurbelgehäuse)					
Fahrgeateil Anzahl Achsen Lenkung Getnebe Anzahl Gänge Betnebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räd	rräder Kühlung	2 Motorleistu V W Boxer B Wasser 94,0	ngsvarianten Typ Takte Lage Anzahl Zylinder Hub Steuer-PS	DF / DG 4 hinten 4 68,9 9,74 3700 / 460		
Hilfsbremse Feststellbremse Dauerbremse 2-Kreis-Kontrolle	Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräd Niveau od. Druckdiff. mit komb. Kontr	Schalldämpler Abgasprüfung	Lärm-Standmessung 69.0 / 74.0 dBA bei U/min 277 Schalldämpler 1 Topf 970 x Ø 128 mm (VW 241 1 Abgasprüfung CO 1, 2% bei 830 U/min /2, 3% te				
Karosserie Anzahl Türen Sicherheitsgurten Unterlegkeil Diebstahlsicherung Anzahl Plätze Masse Länge Breite	Limousine 3+1 oder 4+1 Geschw. Messer km/h Ar4 (E) h Rückspiegel Ilnks	Gesamtgewicht Fabnkgarantie Reifengrosse * Ply/bar Tragkraft für V max Felgen	780 225 1005 185 R 14 C 6 / 2,75 1160 130 5 ½ J x 14	hinten 700 265 965 185 R 14 C 6 / 3,50 1430 130 Stahl mech Getnebe	total 1480 490 1970 2510		
Höhe Ueberhang Abstand Lenkrad - vorde	1965 Spurweite v 1560 v 1160 Spurweite v 1950	Motor	t keit nach Hersteiler	1500 / 600 950 / 1100 1100 100 118 / 130 DF / 12	1500 / 600 1100 100 125 k		

Ausrüstung Femachter	CR (E) oder HCR (E)	Angaben für den Fahrzeugausweis				
Abbiendlichter	CR (E) oder HCR (E)	Art des Fahr- Personenwagen				
Standlichter Schlusslichter	A (E) in CR/HCR (E) R-S1 (E)	zeuges Marke und Typ V W Typ 2				
Bremslichter	R-S1 (E)	Typenschein 0 8 5 7 1 1				
Richtungsbinker v	1 (E) s h 28 (E)	_ nummer CH				
Rückstrahler v	- s h I (E)	-				
Markierlichter v	shh	Karosserie Limousine				
Medelschlusslichter	B (E) auf Wunsch	_				
Zusatzliche Lichter	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Platze total 7 vorm 2				
Kontroll-NrBeleuchtung	2/ separat Mitte					
Scheibenwischer	2/ Blattmit/ Waschaniage	Leergewicht 1480 Treibstoff B				
Warnvornchtungen	1/ Klaxon KW 9 / CH 5 0701 05	Nutzias: — Steuer-PS 9,74				
·	oder andere homologierte Modelle	Gesamtgewicht 2510 Hubraum 1913				

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

(Länn- und Abgaswerte siehe auch EK)

^{*)} Reifenvariante : 185 SR 14 Reinforced, Tragkraft v = 1230 (2,5) h = 1330 (3,0), Vmax = 170 km/h

•	_						
	E	mi	ssic	ons	-Zus	satzl	kar

00) Personenwagen

Nachtrag vom 20.12.85 in Wolfsburg - Sta/jak

V V

Schalldämpfervarianten: Motor DF = 1 Topf, 970 x Ø 128 mm "025 119 C" adl)

Motor DG = 1 Topf, 900 x Ø 138 mm "025 119 D" adl)

Typ 2 (Bus)

CH 0857 11

Geräuschemissionen									•	•
(E) Motortyp	(F) Getrie	ebe		(G) i-A		(H) Vorbei- fahrt; dB/A	(J) S	Standmessi A m	ing (R) Bem in-1	erkungen
DF	194			4,57		77,0	71	,0 27	75 adl	
DF	= 5			4,86		75,5		,0 27		
DG	23 5			4,86		76,5	74	,0 34	50 ad1	
DG	a3			4,09		76,0		,0 34		
1										
Abgasemissionen	ţ			•	ı		ı		ı	
(E) Motortyp	(F) Getrie	ebe		(G) i-A		Emissionen it (K) CO (L		(M) NO	(N) Leerlauf CO min	ATG-Nummer
DF	m4			4,57					1,2 83	0
DF	32 5			4,86					1,2 83	0
DG	125			4,86					2,3 88	0
DG	a3			4,09					2,3 88	
			•							
Rauchemissionen	l (O) nach	BAV Anhang 3								ı
(E) Motortyp	b =	bei	min-1	k =	bei	m	in-t	ķ ==	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei		n-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k ==	bei	mi	n-1	k =	bei	min-1
	(S) Bacha	arach		Einspritzpun	npe					
x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen										