Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke V W	13-1303 od. 13-1303 L Motor 1,3	ZUSATZKARTE Typenschein-Nummer CH 0852 43
Fahrgestellnummer eingesch Motorkennzeichen eingesch Hersteller Volkswagen	" 3" vor Fahrgestell Haubenverschlus	gepflegtere Ausführung orhaube -Nr. und auf Hersteller is 13320000001 (dritte-Zahl rsitzen oben auf Mittelr r Lichtmaschinenträger Importeur AMAG, Schinz	= Modelliahr)
Lenkung links o  Betriebsbremse hydraul  Hilfsbremse mech., I  Stellbremse Hinterr  Getriebeart mech. v  Diff. Sperre a.W.  KAROSSERIEFORM I	imousine An	Marke   Typ   Lage   Bohrung   Bohrung   Bubraum   Leist Find   Company   Company	Bauart Boxer Takte 4  V W Treibstoff B  A B  hinten Anz. Zyl. 4  77 Hub 69  1285 cm³ Steuer-Ps 6,54  ps 44 \cdots DIN ) tri 4100 U/min  Luft  76 dB (A) bei 4100 U/min  mpfung 1 Topf 704x126x95
ABMESSUNGEN Spurweite Spurkreis Achsabstand 2420 / (Aussenabm 411 Breite 156 Höhe 150 Ueberhang V 75	lessungen Innenabmessungen  0  35	GEWICHTE Vom Mit	495 850 250 350 745 1200 760 1290  15 4 PR ++) 2) 770 (1,8) = 650 kg = 50 kg

AUSRUESTUNG		E	ektr. Anlage 12		ABEN für den			
Fernlicht	CR (E)	Lichthupe	vorhe				sonenwager	1
Abblendlicht		Standlicht	A (E)	in CR Mar	ke & Typ <u>V</u>	W 13-	1303 oder	
Markierlicht			en			_	1303 L	
Warnvorrichtung	elektrisch	n (1-Ton) 1	autstärke 90–104	(dB) A Typ	enschein-Numi	mer CH	0852 43	
	elektrisch		aschanlage vorha		osserieform	Limous	ine	
Schlusslicht	n an (til)	Rückstrahl	er I (E	).			_	
Stoplicht	<del></del>	Rückfahrlı	mpen sepai	at pla	ze : Total	5	_ (¥()111)	<u>.</u>
Kontroll-NrBe		orh. Schildform	Hochformat/Lang	format Lee	rgewicht	850	Treibstoil	<del></del>
Riickspiegel	1/innen+1/1	inks Geschw	Messer km/h		zlast	_	PS( Hubraum	5,54 1285
	Anordnung			Cos	antrow	1290	Anhlingelast _	
Vorn	1 (E) seitl.	h	inten 2a (1	(a)	amitgew.		Gew. des Zug	
Warnblinkanlage	vorhanden	Arbeitslamp	en '			,		
		enkradschloss					•	
BEMERKUNGEN	, AENDERUNGE tic" = Drehi	N und AUFLAGEN: momentwandler,	mech. 1-Sche	lbentrockenk	upplung,	mecn. ;	2000035 5-Gang-Ge-	
BEMERKUNGEN +) "Automa	i, AENDERUNGE tic" = Drehi trie	M und AUFLAGEN: momentwandler, be vollsynchro	mech. 1-Sche	lbentrockenk	upplung,	mecn. ;	2000035 5-Gang-Ge-	
BEMERKUNGEN +) "Automa ++) Reifen-	tic" = Drehi trie trie und Felgen	M und AUFLAGEN: momentwandler, be vollsynchro	mech. 1-Sche nisiert 120 k	ibentrockenk n/h. Verrieg	upplung,	mecn. ;	2000035 5-Gang-Ge-	
BEMERKUNGEN +) "Automa ++) Reifen- Felgeng	tic" = Drehi trie und Felgen	in und AUFLAGEN: momentwandler, be vollsynchro varianten:	mech. 1-Sche nisiert 120 k <u>Reifengr</u>	ibentrockenk n/h. Verrieg <u>isse</u>	upplung,	mecn. ;	2000035 5-Gang-Ge-	
BEMERKUNGEN +) "Automa ++) Reifen- Felgeng 4 1/2 /	tic" = Drehi trie und Felgen rösse 5 / 5 1/2	momentwandler, be vollsynchro varianten:	mech. 1-Sche nisiert 120 k Reifengr 6.00 - 1	ibentrockenk n/h. Verrieg osse o	upplung,	mecn. ;	2000035 5-Gang-Ge-	
BEMERKUNGEN +) "Automa ++) Reifen- Felgeng 4 1/2 / 4 1/2 /	tic" = Drehi trie und Felgen 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2	momentwandler, be vollsynchrovarianten:  Jx15 Jx15	mech. 1-Sche nisiert 120 k Reifengr 6.00 - 1 165 SR 1	ibentrockenk n/h. Verrieg <u>Ssse</u> 5	upplung,	mecn. ;	2000035 5-Gang-Ge-	
BEMERKUNGEN +) "Automa ++) Reifen- Felgeng 4 1/2 / 4 1/2 /	tic" = Drehi trie und Felgen 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2	momentwandler, be vollsynchro varianten:  Jx15  Jx15	mech. 1-Sche nisiert 120 k Reifengr 6.00 - 1 165 SR 1 155 SR 1	ibentrockenk n/h. Verrieg osse o	upplung,	mecn. ;	2000035 5-Gang-Ge-	
BEMERKUNGEN +) "Automa ++) Reifen- Felgeng 4 1/2 / 4 1/2 /	tic" = Drehi trie und Felgen rösse 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2	momentwandler, be vollsynchro varianten:  Jx15 Jx15 Jx15 Jx15 Jx15	mech. 1-Sche nisiert 120 k Reifengr 6.00 - 1 165 SR 1 155 SR 1 175/70 1	ibentrockenk n/h. Verrieg osse o	upplung,	mecn. ;	2000035 S-Gang-Ge-	
BEMERKUNGEN +) "Automa ++) Reifen- Felgeng 4 1/2 / 4 1/2 / 4 1/2 /	tic" = Drehi trie und Felgen 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2	momentwandler, be vollsynchro varianten:  Jx15 Jx15 Jx15 Jx15 Jx15	mech. 1-Sche nisiert 120 k Reifengr 6.00 - 1 165 SR 1 155 SR 1	ibentrockenk n/h. Verrieg osse o	uppiung, elung "P"	mecn. j	,-vang-ue-	
BEMERKUNGEN +) "Automa ++) Reifen- Felgeng 4 1/2 / 4 1/2 / 4 1/2 /	tic" = Drehi trie und Felgen 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2	momentwandler, be vollsynchro varianten:  Jx15 Jx15 Jx15 Jx15 Jx15	mech. 1-Sche nisiert 120 k Reifengr 6.00 - 1 165 SR 1 155 SR 1 175/70 1	ibentrockenk n/h. Verrieg osse o	uppiung, elung "P"	mecn. ;	,-vang-ue-	
BEMERKUNGEN +) "Automa ++) Reifen- Felgeng 4 1/2 / 4 1/2 / 4 1/2 /	tic" = Drehi trie und Felgen 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2	momentwandler, be vollsynchro varianten:  Jx15 Jx15 Jx15 Jx15 Jx15	mech. 1-Sche nisiert 120 k Reifengr 6.00 - 1 165 SR 1 155 SR 1 175/70 1	ibentrockenk n/h. Verrieg osse o	uppiung, elung "P"	mecn. j	,-vang-ue-	
BEMERKUNGEN +) "Automa ++) Reifen- Felgeng 4 1/2 / 4 1/2 / 4 1/2 /	tic" = Drehi trie und Felgen 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2 5 / 5 1/2	momentwandler, be vollsynchro varianten:  Jx15 Jx15 Jx15 Jx15 Jx15	mech. 1-Sche nisiert 120 k Reifengr 6.00 - 1 165 SR 1 155 SR 1 175/70 1	ibentrockenk n/h. Verrieg osse o	uppiung, elung "P"	mecn. j	,-vang-ue-	

Art des Fahr zeuges	Fabrikmarke	13-1303 od.13-1303 L	Typenschein-Nummer
Personenwagen	V W	Motor 1,3	сн0852_43

## ZUSATZKARTEI

•	Teilprifung vom 1822.6.73 in	Wolfsburg - St
•	Ab Fahrgestell-Nr.:1342 000001	(dritte Zahl = Modelljahr)

Neue Typenbezeichnung des Motors: AR

Spurweite : V= 1394 / H= 1349

dB/A Warnvorrichtungen : Marke Erkennungsmerkmale Frequenz 410/420 104 HELLA B 34 od. 001 781 (wahlweise) 102 CH 5 0301 06 335 BOSCH CH 5 0301 07 280 100 101 CH 5 0301 03 335

KLAXON TP AR 271 à 276 330 100 EVIG Ak 12 340 103

Ersetzt Zusatzkarte vom 18.- 22.6.73 Korrektur Spurweite vorne