

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	V W	53 - VW Scirocco (Motor: JB/51 kW) (ab Fgst.-Nummer: WVW...53.B.000001)	CH 0853 31

Hersteller	VOLKSWAGENWERK AG, D-3180 Wolfsburg / BRD
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette : "53 B" vor Fahrgestell-Nummer : "WVW...53..." unter Motorhaube, vorn neben Motorhaubenverschluss
Herstellerplakette	unter Motorhaube, oben rechts am Wasserkasten (Sichtfenster)
Fahrgestellnummer	"JB" vorn, auf Block (in Fahrtrichtung gesehen)
Motor kennzeichen	
Hauptimporteur	A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad
Gepprüftes Fahrzeug	WVWZZ53ZBK200054

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 4
Lenkung	mechanisch
Getriebe	mechanisch synchronisiert oder Automat
Anzahl Gänge	4/5 bzw 3 Stufen Achsantrieb Vorderräder
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse (diagonal)
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Niveau od. Druckdiff. mit komb. Kontrolllampe

Motor	V W	Typ	JB
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	79,5	Hub	73,4
Bohrung	1457	Steuer-PS	7,42
Mhubraum	51 DIN	bei U/min	5600
Leistungs-kW	mech./autom.		
Lärm	72 / 74 dB/A bei U/min	4200	**
Standmessung	2 Töpfe, 400xØ 65 / 450x189x89		
Schalldämpfer	EG 7B/665 0,9 bis 1,2 % CO		**
Abgasprüfung	BAY, Anhang 8 Ziffer 4	"A+2"	
Entstörung			

Karosserie	Limousine (Coupé)
Anzahl Türen	2+1 Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten	Ar4 (E) Rückspiegel /links/rechts
Untertegkeil	- Zugvorrichtung =
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Anzahl Plätze	t 4 v 2 M h 2
Masse	innen aussen
Länge	4050 Achsabstand 2400
Breite	1625 Doppelachse v h
Höhe	1300 Spurweite v h 1358 +)
Ueberhang	s Spurweite v -
	v 905 h -
	h 745 Spurkreis Ø l 10000 r 10000
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	560	310	870
Nutzlast	90	190	280
Gesamtgewicht	650	500	1150
Fabrikgarantie			1260
Reifengröße	155 SR 13	155 SR 13	(Varianten +)
Ply / bar	- / 1,8	- / 1,8	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	710	710	
für V max	180	180	
Felgen	5 J x 13 +)		mech./autom.
Garantierte Anhängelast gebremst			1200 / 1200
Garantierte Anhängelast ungebremst			400 / 400
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Gepprüfte Anhängelast			870 / 870
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			164/159 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h
Garantierte Dachlast			75 kg

Ausstattung	HCR (E) oder CR (E)	
Fernlichter	HCR (E) oder CR (E)	
Abblendlichter	A (E) in HCR/CR (E)	
Standlichter	R-S1 (E)	
Schlusslichter	R-S1 (E)	
Bremslichter	R-S1 (E)	
Richtungsblinker	v l (E) s h 2a (E)	
Rückstrahler	v s h I (E)	
Markierlichter	v s h	
Zusätzliche Lichter	HR (E) / B (E) vorn / B (E) hinten (alles a.W.)	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte	
Scheibenwischer	1/ Blatt mit Waschanlage	
Warmvorrichtungen	1/ Bosch CH 5 0101 09 oder andere geprüfte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen	
Marke und Typ	V W	53 - VW Scirocco
Typenscheinnummer	CH	08 53 3 1
Karosserie	Linousine	
Plätze	total 4	vorn 2
Leergewicht	870	Treibstoff B
Nutzlast	---	Steuer-PS 7,42
Gesamtgewicht	1260	Hubraum 1457

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Modellvarianten : unterscheiden sich durch Zubehör und Ausstattung

***) siehe auch EK

+) Reifenvarianten : 145 SR 13, 165 SR 13, 165/70 SR 13, 175/70 SR 13, 185/70 SR 13, 205/60 SR 13, 185/60 SR 14, 195/60 SR 14, 195/50 SR 15
Tragkraft: Load-Index min. "69" (325 kg pro Reifen) oder grösser / Vmax: Speed-Index "S" (180 km/h)

Felgenvarianten : 4½ J x 13, Stahl/LM, Spur v= 1390 h= 1358 mm / 6 J x 13, Stahl/LM, Spur v= 1414 h= 1382 mm
5 J x 13, Stahl/LM, 1390 1358 6 J x 14, Stahl/LM, 1414 1382
5½ J x 13, Stahl/LM, 1404 1372 5½ J x 15, Stahl/LM, 1404 1372

Für alle LM-Felgen (Bez. "VW/AUDI") sind Radschrauben mit einer Gewindelänge von 28 mm erforderlich
Ab Felgenreisse 5½ und grösser sind Kotschutzlappen hinten erforderlich

Ausrüstung : Heckspoiler aus Polyurethan. Auf Wunsch mit Start- Stop- Anlage erhältlich

Ort und Datum der Prüfung

Wolfsburg, 01.-05.12.1980

Eidg. Typenprüfstelle