

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Simca Horizon

ZUSATZKARTE

Personenwagen

TALBOT

(S2DH1 / T2DH1 oder S2DJ1 / T2DJ1)

Typ- und Fahrgestellnummer

CH 0795 07

Hersteller CHRYSLER - FRANCE, ab 1.1.80 AUTOMOBILES TALBOT, 136, Avenue des Champs Elysées, Paris (F)

Erkennungsmerkmale "S2DH1" / "T2DH1" (mechanisches Getriebe), "S2DJ1" / "T2DJ1" (Automat), auf Hersteller-Plakette, separat "S2DH1.." / "T2DH1.." oder "S2DJ1.." / "T2DJ1.." Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette unter Motorhaube, Mitte Spritzwand

Fahrgestellnummer rechts, auf Kotflügelinnenseite

Motorkennzeichen "2 Y 1" oder "2 Y 2" vorn, rechts, in der Ecke des Motorblocks

Hauptimporteur CHRYSLER (SUISSE) SA., ab 1.1.80 TALBOT (SUISSE) SA., Baslerstrasse 71, 8048 Zürich

Geprüftes Fahrzeug S2DH19P 100 009

Fahrgestell	<u>2</u> Anzahl Achsen		<u>4</u> Anzahl Räder		Motor	<u>TALBOT</u> Marke		<u>2Y1 / 2Y2</u> Typ	
Anzahl Achsen	<u>2</u>		<u>4</u>		Marke	<u>TALBOT</u>		<u>2Y1 / 2Y2</u>	
Lenkung	<u>mechanisch</u>				Bauart	<u>Reihe</u>		<u>4</u> Takte	
Getriebe	<u>mechanisch synchronisiert, oder Getriebeautomat</u>				Treibstoff	<u>B</u>		<u>vorn</u> Lage	
Anzahl Gänge	<u>4 od. 3-Stufen</u>		<u>Achsantrieb auf Vorderräder</u>		Kühlung	<u>Wasser</u>		<u>4</u> Anzahl Zylinder	
Betriebsbremse	<u>hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken, Unterdruckhilfe, auf alle Räder</u>				Bohrung	<u>76,7</u>		<u>78</u> Hub	
Hilfsbremse	<u>lastabhängiger Bremskraftregler auf die HR.</u>				Hubraum	<u>1442</u>		<u>7,34</u> Steuer-PS	
Feststellbremse	<u>wie Hilfsbremse</u>				Leistungs-kW	<u>51 / 61</u>		<u>5200/5600</u> bei U/min	
Dauerbremse	<u>-</u>				PS	<u>69 / 83 DIN</u>			
2-Kreis-Kontrolle	<u>Niveau-Kontrolle, separate Kontrollampe</u>				Lärm-Nahfeld	<u>82 / 84 dB/A</u>		<u>bei U/min 3900/4200 *</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>				Schalldämpfer	<u>2 = 330 x Ø 113 mm / 466 x Ø 157 mm *</u>			
Anzahl Türen	<u>4</u>		<u>Geschw. Messer km/h</u>		Abgasprüfung	<u>ECE-15/03, CO 2,0/2,1 % bei 850/950 U/min **)</u>			
Sicherheitsgurten	<u>Ar4 (E)</u>		<u>Rückspiegel links/rechts</u>		Entstörung	<u>ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziffern 3+4 = D</u>			
Unterlegkeil	<u>-</u>				Gewichte	<u>vorn</u>		<u>hinten</u>	
Diebstahlsicherung	<u>Lenkradschloss</u>				Leergewicht	<u>630</u>		<u>400</u>	
Anzahl Plätze	<u>t 5 v 2</u>		<u>M h 3</u>		Nutzlast	<u>115</u>		<u>235</u>	
Masse	<u>innen</u>		<u>aussen</u>		Gesamtgewicht	<u>745</u>		<u>635</u>	
Länge	<u>3960</u>		<u>Achsabstand 2520</u>		Fabrikgarantie	<u>1390</u>		<u>1390</u>	
Breite	<u>1680</u>		<u>Doppelachse v h</u>		Reifengrösse	<u>145 SR 13 oder 155 SR 13</u>		<u>(Varianten +)</u>	
Höhe	<u>1410</u>		<u>Spurweite ++)</u>		Ply / bar	<u>R / 2,2</u>		<u>R / 2,2</u>	
Ueberhang	<u>s 710</u>		<u>Spurweite v h</u>		Tragkraft	<u>750</u>		<u>850</u>	
	<u>v 730</u>		<u>Spurkreis s x) 10100 r 10050</u>		für V max	<u>180</u>		<u>180</u>	
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile					Felgen (Stahl)	<u>4 1/2 J x 13</u>		<u>4 1/2 J x 13</u>	
					Garantierte Anhängelast gebremst	<u>850 / 950</u>		<u>mech. / autom.</u>	
					Garantierte Anhängelast ungebremst	<u>470 / 495</u>			
					Garantiertes Gesamtzuggewicht				
					Geprüfte Anhängelast				
					Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>155/152</u>		<u>km/h</u>	
					Höchstgeschwindigkeit gemessen			<u>km/h</u>	

Ausrüstung	HCR oder CR	(E)
Fernlichter	HCR oder CR	(E)
Abblendlichter	A	(E) in HCR oder CR
Standlichter	R-S1	(E)
Schlusslichter	R-S1	(E)
Bremslichter	v 1	(E) s h 2a (E)
Richtungsblinker	v	s h I (E)
Rückstrahler	v	s h
Markierlichter		
Zusätzliche Lichter		
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat	
Scheibenwischer	2/ Blatt	mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	MIXO TR 89 e2 (E) 804	oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis	
Art des Fahrzeuges	Personenwagen
Marke und Typ	TALBOT Sinca Horizon
Typenscheinnummer	CH 0795 07
Karosserie	Limousine
Plätze	total 5 vom 2
Leergewicht	1030
Nutzlast	-
Gesamtgewicht	1390
Treibstoff	B
Steuer-PS	7,34
Hubraum	1442

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 50 km/h, M2, 1A 3,47 = 79,5 dB/A
50 km/h, A2, 1A 3,67 = 70,5 dB/A
- * Auspuffvariante : 2 Töpfe = 523 x ø 161 mm / 276 x 113 x 78 mm
- ** Abgasprüfung : das ECE-15 Genehmigungszeichen befindet sich oben auf Kühlerverschalung
- + Reifenvariante : 175/70 SR 13 Tragkraft V + H = 770 kg (1,9) Vmax. 180 km/h.
- ++ Felgenvarianten :

5	J x 13 Stahl	Spurweite V = 1424 mm,	H = 1377 mm
5	J x 13 Leichtmetall "AMIL 123"	1424 mm	1377 mm
5	J x 13 Leichtmetall "PEG Mod. JET Z 1100"	1424 mm	1377 mm
5	J x 13 Stahl	1434 mm	1387 mm x)
5	J x 13 Leichtmetall "AMIL C105A"	1434 mm	1387 mm x)
5	J x 13 Leichtmetall "FPS 1082"	1434 mm	1387 mm x)
5 1/2	J x 13 Leichtmetall "FPS 1046"	1434 mm	1387 mm x)
5 1/2	J x 13 Leichtmetall "AMIL 153"	1434 mm	1387 mm x)
- x) Spurbreite ø links und rechts = 11510 mm
- § Ausrüstung : auf Wunsch mit "SPEED CONTROL" lieferbar.

Ersetzt TS CH 0795 07 vom 27.04.78 / 23.05.79
Hersteller, Importeur, Erkennungsmerkmale, Felgenvariante
(18.01.80)

Ort und Datum der Prüfung: Paris, 27.04.78 / Bern, 23.05.79 (Adm.)

Eidg. Typenprüfstelle

Garantierte Dachlast 75 kg

Personenwagen

T A L B O T

Simca Horizon
(S2DH1 / T2DH1) oder
(S2DJ1 / T2DJ1)

CH 0795 07

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 23.05.79 in Bern - Mi

Ausführungsvariante : S2DJ2 oder T2DJ2 (mechanisches Getriebe)
Motortyp: 2 Y 2

Erkennungsmerkmale : "S2DJ2" / "T2DJ2" auf Hersteller-Plakette separat
"S2DJ2.." / "T2DJ2.." als Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer-

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 50 km/h, M2, iA 3,588 = 80 dB/A
Nahfeld : 84 dB/A bei 4200 U/min.

Abgasprüfung : ECE-15/03; CO 1,5 % bei 950 U/min.
das ECE-15 Genehmigungszeichen befindet sich oben auf der
Kühlerverschalung.

Bern, 18.01.80 - Ad (Erkennungsmerkmale)