

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	TALBOT	Horizon (21 A 262 / 21 A 273)	CH 0795 49
Hersteller	TALBOT & CIE., 46, Avenue de la Grande Armée, F-75017 Paris		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette		
	vor Fahrgestellnummer "VF4 21 A 262 .." (mech. Getriebe) resp. "VF4 21 A 273 .." (autom. Getriebe)		
Herstellerplakette	im Motorraum, Mitte Spritzwand		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Kotflügelinnenseite		
Motorzeichen	"2Y2S3" (mechanisch) / "2Y2S2" od. "2Y2S4" (automatisch) rechts, vorn in der Ecke des Blocks		
Hauptimporteur	PEUGEOT - TALBOT (SUISSE) SA., 3015 Bern		
Geprüftes Fahrzeug	VF4 21A 273 DP 100 030		

Fahrgestell				Motor	2Y2S3		
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4	Marke	TALBOT	Typ	2Y2S2 / 2Y2S4
Lenkung	mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe			Bauart	Reihe	Takte	4
Getriebe	mechanisch synchronisiert oder Automat			Treibstoff	B	Lage	vorn
Anzahl Gänge	5 oder 3	Achsantrieb	auf Vorderräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2 Kreis, V=Scheiben / H=Innenbacken, Unterdruckhilfe auf alle Räder, lastabhängiger Bremskraftregler auf die HR			Bohrung	76,7	Hub	78,0
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder			Hubraum	1442	Steuer-PS	7,34
Feststellbremse	wie Hilfsbremse			Leistungs-kW	61 (DIN)	bei U/min	5600
Dauerbremse				Lärm-Standmessung	72,5 / 74,0	dB/A bei U/min	4200
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, Kontrolllampe separat			Schalldämpfer	2= 276x109x71 mm	523x161 mm	
				Abgasprüfung	AGV	CO 1,2 - 1,4 %	
				Entstörung	ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4 = D		

Karosserie	Limousine x)			Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	4	Geschw. Messer	km/h	Leergewicht	600	400	1000
Sicherheitsgurten	v Ar4 (E)	n	Ar4m (E) + B (E)	Nutzlast	115	235	350
Unteriegkeit	-	Rückspiegel	links/rechts	Gesamtgewicht	715	635	1350
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss			Fabrikgarantie	1420		
Anzahl Plätze	t 5 v 2	M	h 3	Reifengröße	145 SR 13	145 SR 13	+))
Masse	innen	aussen		Ply / bar	- / 2,2	- / 2,2	
Länge		3960	Achsabstand	Tragkraft	750	750	
Breite		1680	Doppelachse	für V max	180	180	
Höhe		1410	Spurweite	Felgen	4 1/2 B 13	Stahl	+))
Ueberhang	v	710	Spurweite	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	850/470		mech. Getriebe autom. Getriebe
	h	730		Garantiertes Gesamtzuggewicht	720		900
Abstand Lenkrad-vorderste Fahrzeugteile			Spurkreis Ø	Gepufte Anhängelast	75		75
				Garantierte Dachlast	156		153 km/h
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen	km/h bei U/min		Motor Zapfwelle

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

Angaben für den Fahrzeugausweis			
Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	TALBOT	HORIZON	
Typenscheinnummer	CH	0795 49	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht		1000	Treibstoff 3
Nutzlast		-	Steuer-PS 7,34
Gesamtgewicht		1420	Hubraum 1442

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- + Reifenvarianten : 155 SR 13 850 (2,3) Vmax 180 km/h
 175/70 SR 13 900 (2,3) 180 km/h
- Felgenvarianten : 5 B x 13 Stahl Spurweite v = 1424 mm AR = 1377 mm
 5 B x 13 Stahl 1434 mm 1387 mm
 5 J x 13 Leichtmetall "AMIL 123" oder "PEG JET Z 1100" 1424 mm 1377 mm
 5 J x 13 Leichtmetall "AMIL C 105 A" oder "FPS 1082" 1434 mm 1387 mm
 5 1/2 J x 13 Leichtmetall "AMIL 153" oder "PEG JET 1101" 1434 mm 1387 mm
 5 1/2 J x 13 Leichtmetall "FPS 1046" 1434 mm 1387 mm
- x) Karosserie : Auf Wunsch mit Frontspoiler aus Kunststoff und Heckspoiler aus Polyurethan.
- §) Ausrüstung : Auf Wunsch mit "SPEED-CONTROL" lieferbar.

Ort und Datum der Prüfung Poissy, 24.-28.05.82

Ersetzt Typenschein CH 0795 49 vom 24.5.82
 Motorkennzeichen
 29.11.83-M1

Eidg. Typenprüfstelle