

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	PEUGEOT	505 (551 A 13/9 / A 17/9)	CH 0631 22

Hersteller	Automobiles PEUGEOT S.A., F-75116 Paris
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "Version 9" vor Fahrgestellnummer "VF3551A13." (Automat) oder "VF3551A17." (mech. Getriebe)
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts, auf Federbeingehäuse
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts, auf Kotflügel-Innenseite
Motorzeichen	"133Z" links, hinten unten auf Motorblock
Hauptimporteur	PEUGEOT-TALBOT (SUISSE) S.A., 3015 Bern
Gepprüftes Fahrzeug	VF3551A1701225008

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 4
Lenkung	mechanisch, hydraulische Lenkhilfe auf Wunsch
Getriebe	mech. synchronisiert oder Automat
Anzahl Gänge	5 oder 3 Stufen Achsantrieb HR
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, Kontrollampe kombiniert

Motor			
Marke	PEUGEOT	Typ	133 Z (XN 1)
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	88	Hub	81
Hubraum	1970	Steuer-PS	10,03
Leistungs-kW	71 (DIN)	bei U/min	5200
Lärm-Standmessung	siehe EK.	dB(A) bei U/min	3900
Schalldämpfer	3 Töpfe: 1. 520x210x110, 2. 180x200x120 3. 345x200x110 mm		
Abgasprüfung	AGV		
Entstörung	ECE-10, BAV, Anh. 8 Ziff. 3+4, Art: D		

Karosserie	Linousine		
Anzahl Türen	4	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	v Ar4m (E)	h	Ar4m + B (E)
Unterlegkal	-	Rückspiegel	innen + links
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		
Anzahl Plätze	t 5 v 2	M	h 3
Masse	innen	aussen	
Länge		4579	Achsabstand 2743
Breite		1730	Doppelachse v h
Höhe		1450	Spurweite v h 1461 h 1435
Ueberhang	v	773	Spurweite v h
	h	1063	h
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			l 10200 r 10100

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	670	590	1260
Nutzlast	110	240	350
Gesamtgewicht	780	830	1610
Fabrikgarantie			1760
Reifengrösse	175 SR 14	175 SR 14	+)
Ply / bar	R / 1,9	R / 2,1	
Tragkraft	910	1000	
für V max	180	180	
Felgen	5 J x 14	5 J x 14 Stahl	+)
Gar Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe 1100/630	autom. Getriebe 1100/630
Garantiertes Gesamtzuggewicht		-	-
Gepprüfte Anhängelast		800 (3,89)	1100 (3,58)
Garantierte Dachlast		75	75
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		166	160 km/h
gemessen	km/h bei U/min	Motor	Zapfwelle

Ausrüstung	CR od. HCR (E)
Fernlichter	CR od. HCR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	1 (E) s h 2a (E)
Richtungsblinker	v s h I (E)
Rückstrahler	v s h
Markierlichter	v s h
Nebelschlusslichter	2/ B/F (E)
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat
Scheibenwischer	2 Blatt mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	FIAMM CH 5 0602 01 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	PEUGEOT 505		
Typenscheinnummer	CH	0631 22	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	1260	Treibstoff	3
Nutzlast	=	Steuer-PS	10,03
Gesamtgewicht	1760	Hubraum	1970

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

- +) Reifenvarianten : 180/65 SR 390, Tragkraft pro Achse v = 950 kg (2,1) h = 1030 kg (2,5), v/max. 180 km/h
 185/70 SR 14, " 870 " (1,9) 980 " (2,2) "
- Felgenvarianten : 5 1/2 J x 14, Leichtmetall, Marke DUNLOP Spurweite v = 1481 mm, h = 1455 mm
 6 J x 14, Leichtmetall, Marken AMIL oder PEDRINI, Spurweite v = 1491 mm, h = 1465 mm
 135 TR 390 FH, Stahl Spurweite v = 1471 mm, h = 1445 mm
- §) Ausrüstung : mit 6-Zoll-Felgen sind Kotschutzlappen hinten erforderlich.