

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
C0) Personenwagen	PEUGEOT	505 Break (551 D 86/91)	CH 0631 63

Hersteller	Automobiles PEUGEOT, 75, Avenue de la Grande Armée, F-75116 Paris	Katalysator
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "Version 91" Fahrgestellnummer "VF3551286....."	
Herstellerplakette	im Motorraum, links auf Kühlertraverse	
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts oben auf Kotflügel-Innenseite	
Motorzeichen	"851 X" links, hinten unten auf Block unterhalb Anlasser, vor Kupplungsgehäuse (Plakette)	
Importeur	PEUGEOT-TALBOT (SUISSE) S.A., Juniterstrasse 15, 3000 Bern 15	

Fahrgestell		Motor			
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	PEUGEOT	Typ	ZDJL (851 X)
Federung	v+h = Schraubenfedern mit Stossdämpfer	Bauart	Reihe / Irl.	Takte	4
Lenkung	mech. Zahnstange, hydraulische Lenkhilfe a.V.	Treibstoff	B	Lage	vorn
Achsantrieb	auf die Hinterräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch/h=Trommeln, mit Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, lastabhängiger Bremskraftregler auf ER	Bohrung	68,0	Hub	69,0
Hilfsbremse	mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR	Hubraum	2164	Steuer-PS	11,02
Feststellbremse	wie Hilfsbremse	Leistung kW	84 (EG)	bei min-1	5000
Dauerbremse	-	Md-max Nm	174	bei min-1	3500
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, Kontrollampe kombiniert	Entstörung	Art: D		
		Schalldämpfer	1. Topf 260x223x148 mm (AP.AC.AT 3320) *) 2. Topf 280x152x 76 mm (AP.AC.AT 3321) 3. Topf 410x228x118 mm (AP.AC.AT 3322)		

Karosserie/Ausrüstung	§) Limousine		Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	4 + 1	Geschw. Messer km/h	Leergewicht	675	690	1365
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m (E)	hinten Ar4m + B (E)	Gewichtsverteilung	130	220	350
Unterlegkeil	-	Rückspiegel links + rechts		605	910	1715
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenwisch. 2 Blatt	Fabrikgarantie			1965
Treibstofftank	1/70 1/Kunststoff		Reifengrösse	195/70 SR 14	195/70 SR 14	+))
Warnvorrichtung	NIXO CH 5 0102 03	oder andere homologierte	Ply/bar	R / 2,8	R / 2,8	

Anzahl Plätze	T 5 v 2 M h 3		Tragkraft	1230	1230	
Masse	innen aussen	Achsabstand	für Vmax	180	180	
Länge	4901	2900	Felgen	6 J x 14, ET 23 mm, Stahl		+))
Breite	1737	Doppelachse v h	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe 1300 / 680	autom. Getriebe
Höhe	1544	Spurweite v h	Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Überhang vorn	773	Spurweite h	Geprüfte Anhängelast	1000		
Überhang hinten	1228	Spurkreis ø	Garantierte Dachlast	100		
Bodenfreiheit	leer	beladen	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	175		km/h
			gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen		Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1			Fahrzeugart	Personenwagen				
m5	4,22	76,0	74,0	3750			Marke und Typ	PEUGEOT 505 Break				
Emissionswerte 1.10.1986 erfüllt							Typenschein-Nr. CH	063163				
							Karosserie	Limousine				
F	G	H	J	R				Plätze	Total	5	vorn	2
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer					
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH					
m5	4,22	1,70	0,18	0,08	--	850	05 1301 02		Leergewicht	1365	Treibstoff	8
									Nutzlast	-	Hubraum	2164
									Gesamtgewicht	1965	Steuer-PS	11,02
F	G	K	L	M	N	R						

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- Katalysator : Kennzeichen "TWC 16 G 15" (US 83)
- + Reifenvarianten : 185 R 14, reinforced, Tragkraft pro Achse 1340 kg bei 3,0 bar, V/max. 160 km/h (Q) / Winterreifen
- Felgenrevarianten : 5,5 J x 14, ET 30 mm, Stahl oder Leichtmetall AMIL Spur v = 1481 mm, h = 1440 mm
6 J x 14, ET 20 mm, Leichtmetall AMIL, DUNLOP, GKN, CETEF, Spur v = 1501 mm, h = 1460 mm
- * Lärndämpfung : Motorhauben-Innenseite mit schalldämmendem Material ausgekleidet
- § Ausrüstung : Notenschutzklappen hinten erforderlich.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin

Ort und Datum der Prüfung

Sochaux, 11.12.85
Sca/lin

Ersetzt Typenschein vom 2.6.86
Spurweiten
(16.7.86)

Eidg. Typenprüfstelle