

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	PEUGEOT	205 (741 B 37/9)	CH 0631 51

Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT, 75, Avenue de la Grande Armée, F-75116 Paris / France		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette	"Version 9"	
	Fahrgestellnummer	"VF3741B37....."	
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts oben auf Federbeinabstützung		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts oben auf Spritzwand		
Motorkennzeichen	"150 Z" links, oben auf Kupplungshäuseflansch (Plakette)		
Importeur	PEUGEOT-TALBOT (SUISSE) S.A., Jupiterstrasse 15, 3000 Bern 15		

Fahrgestell	2 / 4			Motor	PEUGEOT	Typ	XY6B (150 Z)
Anzahl Achsen/Reifen	V=Schraubenfedern/H=Drehstab;V+H=Stossdämpfer			Marke	Reihe	Takte	4
Federung	mechanisch Zahnstange			Bauart	B	Lage	vorn
Lenkung	auf die Vorderräder			Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), V=Scheiben/ H=Trommeln, mit Unterdruckhilfe, je ein Brems- kraftbegrenzer in den Hinterrädern			Kühlung	75,0	Hub	77,0
Betriebsbremse	mechanisch, Trommeln, auf die Hinterräder			Bohrung	1360	Steuer-PS	6,93
Hilfsbremse	wie Hilfsbremse			Hubraum	53 DIN	bei min-1	6000
Feststellbremse	---			Leistung kW	107	bei min-1	3000
Dauerbremse	Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert			Entstörung	D		
2-Kreis-Kontrolle				Schalldämpfer	1 Topf 522x170x140 mm "AP.AC.AT 3008"		

Karosserie/Ausrüstung	offen			Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	2			Leergewicht	525	380	905
Sicherheitsgurten	vorn	Ar4m(E)		Gewichtsverteilung	90	190	280
Unterlegkeil	---				615	570	1185
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss			Fabrikgarantie	1215		
Treibstofftank	1 / 50 lt. / Kunststoff			Reifengrösse	165/70 R 13	165/70 R 13	+)
Warnvorrichtung	NIXO CH 2013 oder andere homologierte			Ply/bar	-- / 2,1	-- / 2,1	
Anzahl Plätze	T	v	M	Tragkraft	874	874	
	4	2	2	für Vmax	180	180	
Masse	innen	ausser		Felgen	5.00 B x 13, ET 28 Stahl		
Länge		3705	Achsabstand	2420			
Breite		1589	Doppelachse	v	h		
Höhe		1380	Spurweite	v	1364		
Überhang vorn		680	Spurweite	h	1318		
Überhang hinten		605	Spurkreis Ø	l	9900	r	9800
Bodenfreiheit	leer	---		beladen	---		
				Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe 800/450 kg autom. Getriebe		
				Garantiertes Gesamtzuggewicht	775 kg		
				Geprüfte Anhängelast	162 km/h		
				Garantierte Dachlast	---		
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	gemessen _____ km/h bei min-1 Motor _____ Zapfwelle		
				Garantierte Stützlast	50 kg		

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen		Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1			Fahrzeugart	Personenwagen				
m5	3,87	72,5	74,0	4500			Marke und Typ	P E U G E O T 2 0 5				
							Typenschein-Nr. CH	0 6 3 1 5 1				
							Karosserie	offen				
F	G	H	J		R		Plätze	Total	4	vorn	2	
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer					
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH					
m5	3,87	13,88	1,87	1,31	1,5	920	06 0201 01					
F	G	K	L	M	N	R						

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+ ) Reifenvariante : 145 R 13, 750 kg (2,1), V-max. 180 km/h.

Felgenvariante : 5.00 B x 13, ET 28, Leichtmetall "SPEEDLINE" oder "SMR".

Ort und Datum der Prüfung Sochaux (F), 85-12-09

Ersetzt Typenschein vom:

Eidg. Typenprüfstelle

Schö/PR *Ry*