

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	P U C H	2 3 0 G E (460 218 / 7 Plätze)	CH 0 6 3 3 5 5
Hersteller	STEYR-DAIMLER-PUCH AG., Bereich Graz, A-8011 Graz		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "460.2"		
Herstellerplakette	Fahrgestellnummer "460218....." oder "VAG460218....." oder "WDB460218....."		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte auf Spritzwand		
Motorkennzeichen	rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad		
Importeur	"102 987" vor Motornummer, links vorn seitlich am Block		
	STEYR-DAIMLER-PUCH (SCHWEIZ) AG., Neue Bernstrasse 117, 3613 Steffisburg		

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	v+h = Schraubenfedern und Stossdämpfer
Federung	Kugelumlauf, a.W. hydraulische Lenkhilfe
Lenkung	Allrad; v= ausschaltbar
Achsantrieb	*) hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Trommeln,
Betriebsbremse	mit Unterdruckhilfe; Bremskraftregler,
	stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR.
Hilfsbremse	mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; Kontrollampe kombiniert

Motor	DAIMLER-BENZ	Typ	M 102 E KAT
Marke	Reihe / Inj.	Takte	4
Bauart	Benzin	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	95,50	Hub	80,25
Bohrung	2299	Steuer-PS	11,70
Hubraum	90 (DIN)	bei min-1	5100
Leistung kW	188	bei min-1	4000
Md-max Nm	ECE-10; A+1/B+2		
Entstörung	Schalldämpfer **) 2/ 1. = 620x190x160 mm / 2. = 160x150x100 mm		
Kennzeichen	460 491 08 01 w.w. / 460 490 39 01 w.w.		
	16 03 185 02 0 00 / 16 03 885 01 0 00		

Karosserie/Ausrüstung	offen (mit Verdeck) a.W. offen mit Aufsatz / §)	
Anzahl Türen	3 §)	Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m (E)	Mitte B (E)
Unterlegkeil	-	Rückspiegel links + rechts
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenwisch. 2/ Blatt
Treibstofftank	1/ Stahl, 70 L / a.W. 2/ Zusatztanks à 15 L	
Warnvorrichtung	HELLA ei 20011	oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	1000	955	1955
Gewichtsverteilung	60	435	490
	1060	1385	2445
			2600
Fabrikgarantie			
Reifengröße	205 R 16 Reinf.	205 R 16 Reinf.	+))
Ply/bar	- / 3,0	- / 3,0	
Tragkraft	1800	1800	
für Vmax	160	160	
Felgen	5 1/2 JK x 16,	Stahl	++))

Anzahl Plätze	r 7 v 2	M 3 h 2		
Masse	innen	aussen	Achsabstand	2400
Länge		4145	Doppelachse v	h
Breite	§)	1700	Spurweite v	1425 - ++)
Höhe		2000	Spurweite h	1425 - ++)
Überhang vorn		745	Spurkreis ø	l 10700 r 10600
Überhang hinten		1000	beladen	215
Bodentfreiheit	leer	215		

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	6000 / 750	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht		-	
Geprüfte Anhängelast		6000	
Garantierte Dachlast		keine	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		142	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			
m10	4,90	77,0	72,0	3825		Marke und Typ	P U C H 2 3 0 G E			
						Typenschein-Nr. CH	0 6 3 3 5 5			
						Karosserie	offen			
F	G	H	J	R		Plätze	Total	7	vorn	2
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer				
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH				
m10	4,90	—	—	—	750		Leergewicht	1955	Treibstoff	B
							Nutzlast	—	Hubraum	2299
							Gesamtgewicht	2600	Steuer-PS	11,70
F	G	K	L	M	N	R				

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis:

- Katalysator : Kennzeichnung = "460 490 01 14" oder "223 60 68 026" bzw. "201 490 08 14" (US 83)
- *) Betriebsbremse : Kreiserteilung; 1. Kreis = 1/2 Vorderräder / 2. Kreis = Hinterräder + 1/2 Vorderräder
- **) Lärndämpfung : Motorhaube teilweise mit schalldämmendem Material belegt; - Isoliermatte über Getriebe; Visco-Lüfter, 9-Blatt, Ø 430 mm.
- +) Reifenvarianten : 215/80 R 15 Reinforced Tragkraft/Achse = 1950 (3,0) für Vmax. 160 km/h
 215 R 16 C 6 PR 1800 (3,7) 160 km/h
 7.00 R 16 XCL 10 PR 1800 (5,2) 145 km/h
 7.00 - 16 C 8 PR 1850 (4,0) 145 km/h (All-Service)
 235/70 R 15 XVS 1800 (2,4) 170 km/h
 255/75 R 15 C 1800 (3,0) 160 km/h (Wrangler od. XC)
 10 - 15 LT 4 PR 1800 (2,2) 160 km/h
 10 R 15 LT 6 PR 1800 (4,2) 160 km/h (Wrangler)
- ↔) Felgenvarianten : 5 1/2 JK x 16 ET 38 mm, Leichtmetall "ATS/MERCEDES-BENZ" (460 401 01 02) Spurweiten v+h = 1475 mm
 7 x 15 23 mm, Leichtmetall "MAHLE-BES" oder "BWA" 1515 mm
 7 J x 15 E2 Leichtmetall "ATS" 1490 mm
- §) Ausrüstung : - bei Verwendung von Leichtmetall-Felgen (Spurverbreiterungen) sind Kotflügelverbreiterungen erforderlich;
 - Fz.-Breite = 1795 mm; / - Kotschutzlappen hinten erforderlich; / - a.W. mit Schutzgitter über Scheinwerfer.
 - Reissverschluss, Verdeckhalterung und Reserveradfixierung bei der Hecktüre müssen sich von innen öffnen lassen; (Ausstiegsmöglichkeit).

Eintrag in Fahrzeugausweis: 175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin.

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 24.02.86 (Adm.)

Ersetzt Typenschein vom 24.02.86

Eidg. Typenprüfstelle

Ad. *[Signature]*

23.04.86 - Motortyp / S-Gurten h. Ad