

Art des Fahrzeuges

Personenwagen

Fabrikmarke

P U C H

Typ

2 8 0 0 E

(460 212 / 5 Plätze)

ZUSATZKARTE

Typenschein-Nummer

CH 0633 38

Hersteller

STEYR-DAIMLER-PUCH AG., Bereich Graz, A-8011 Graz

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette "460.2"
vor Fahrgestellnummer "460 212 .." oder "VAG460212.." oder "WDB460212.."

Herstellerplakette

im Motorraum, Mitte auf Spritzwand

Fahrgestellnummer

rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

Motorzeichen

"110 994" vor Motornummer, links vorn seitlich am Block

Hauptimporteur

STEYR-DAIMLER-PUCH (SCHWEIZ) AG., Neue Bernstrasse 117, 3613 Steffisburg

Geprüftes Fahrzeug

-

Fahrgestell

2 Anzahl Achsen 4 Anzahl Räder

Anzahl Achsen

Lenkung

mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mech.synchr. od. Automat, mit Zusatzgetr. Str./Gel.

Anzahl Gänge

m10(5x2)/a8(4x2) Achsantrieb Allrad; v=ausschaltbar

Betriebsbremse *)

hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Trommeln, mit

Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder

Bremskraftregler, stufenlos lastabhängig, auf HR.

mechanisch, Trommeln, wirkend auf Hinterräder

Hilfsbremse

wie Hilfsbremse; Hebel mit Segment

Feststellbremse

-

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle; Kontrollampe kombiniert

Karosserie

offen (mit Verdeck) a.W. offen mit Aufsatz

Anzahl Türen

2 + 1 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

v Ar4m (E) h B (E)

Unterdegel

- Rückspiegel links + rechts

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

l 5 v 2 M h 3

Masse

innen aussen 4145 Achsabstand 2400

Länge

1700 (S) Doppelachse v h

Breite

2000 Spurweite ++ v 1425 h 1425

Höhe

745 Spurweite v -

Ueberhang

v 1000 h -

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Spurkreis 3 l 10700 r 10600

Motor

Marke

DAIMLER-BENZ Typ M 110 E

Bauart

Reihe/Inj. Takte 4

Treibstoff

Benzin Lage vorn

Kühlung

Wasser Anzahl Zylinder 6

Ech rung

86,0 Hub 78,8

Hubraum

2745 Steuer-PS 13,98

Leistungs-kW

115 (DIN) bei U/min 5250

Lärm-Standmessung

m= 77 / a= 74 dB/A bei U/min 3940

Schalldämpfer

mech. Getriebe = 3 Töpfe (af) **

autom. Getriebe = 2 Töpfe (ae)

Abgasprüfung

CO = 0,55 % (mech.) bzw. 0,7 % (autom.)

Entstörung

ECE-10; BAV, Anh. 8, Ziffer 3+4; "A+2+3"

Gewichte

vorn hinten total

Leergewicht

1015 935 1950

Gewichtsverteilung

80 270 350

1095 1205 2300

2600

Fabrikgarantie

Reifengrösse

205 R 16 205 R 16 +)

Ply/bar

Reinf. / 3,0 Reinf. / 3,0

Tragkraft

1800 1800

für V max

160 km/h 160 km/h

Felgen

5 1/2 JK x 16 Stahl ++)

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst

mech. Getriebe autom. Getriebe

6000 / 750 6000 / 750

Garantiertes Gesamtzuggewicht

6000 6000

Geprüfte Anhängelast

keine keine

Garantierte Dachlast

160 155 km/h

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

gemessen km/h bei U/min Motor Zapfwelle

Ausrüstung	§)
Fernlichter	HCR (E) a.W. mit Scheinwerfer-Schutzgitter
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (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) auf Wunsch
Zusätzliche Lichter	v HB (E) auf Wunsch (Nebellichter)
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ Waschanlage
Wärmvorrichtungen	1/ HELLA ei 20011 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	P U C H 2 8 0 G E		
Typenscheinnummer	CH	0 6 3 3 3 8	
Karosserie	offen		
Plätze	total 5	vorn	2
Leergewicht	1950	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	13,98
Gesamtgewicht	2600	Hubraum	2745

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

- *) Betriebsbremse : Kreiserteilung; 1. Kreis = 1/2 Vorderräder / 2. Kreis, = Hinterräder + 1/2 Vorderräder
- **) Schalldämpfer : mech. Getriebe = mit Vorschalldämpfer (af) / autom. Getriebe = ohne Vorschalldämpfer (ae)
1. = 300x150x106 mm / 16.03.578.04.0.00
 2. = 620x190x160 mm / 16.03.478.06.0.00
 3. = 160x150x100 mm / 16.03.180.01.0.00
1. = 620x190x160 mm / 16.03.478.06.0.00
 2. = 160x150x100 mm / 16.03.180.01.0.00
- Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt; / Isoliermatte über Getriebe
 Visco-Lüfter, 6-Blatt, ø 470 mm.
- +) Reifenvarianten : 215/80 R 16 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) 160 km/h
 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-BBS" oder "EWA" 1515 mm
 7 J x 15 H2 Leichtmetall "ATS" 1490 mm
- §) Ausrüstung : bei Verwendung von Leichtmetall-Felgen (Spurverbreiterungen) sind Kotflügelverbreiterungen erforderlich;
 Fahrzeugbreite = 1795 mm.
 Katschutzklappen hinten erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung, Bern, 04.03.83 (Adm.)

Ersetzt Typenschein vom 18.04.84

Eidg. Typenprüfstelle

Ad

20.03.86 - Erkennungsmerkmale / Reifen- / Felgen Ad

00) Personenwagen

P U C H

2 8 0 G E
(460 212 / 5 Plätze)

CH 0633 38

Emissions-Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 18.04.84 in Bern - Ad

Ab Produktion 01.03.84 : geänderte Abgasanlage für mech. Getriebe

Motor Kennzeichen : "110.994/II" (gleicher Anbringungsort)

Schalldämpfer : 2 Töpfe: 1. = 355x178x 84 mm / Kennzeichen = 16.03.882.03.0.00
2. = 620x160x190 mm / Kennzeichen = 16.03.478.04.0.00

Lärmdämpfung : unverändert, siehe Typenschein.

Nachtrag vom 07.01.85 in Bern - Ad

Achsübersetzung : wahlweise lieferbar mit iA 4,40

Höchstgeschwindigkeit : 160 km/h (unverändert).

Eidg. Typenprüfstelle

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
110.994/II	m10	4,40-4,90	75,0	75,0 3940	ad1)

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf		ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO	min-1	
110.994/II	m10	4,40-4,90	-	-	-	1,0	800	--

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O + P) nach ECE-24					
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	(S) Bacharach			Einspritzpumpe					

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen