

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

280GE

ZUSATZKARTE

CH

0633 43

Personenwagen

P U C H

(460 233 / 9 Plätze)

Hersteller STEYR-DAIMLER-PUCH AG., Bereich Graz, A-8011 Graz
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "460.2"
 vor Fahrgestellnummer "460 233 .." oder "VAG460233.." oder "WDB460233.."
 Herstellerplakette im Motorraum, Mitte auf Spritzwand
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
 Motorkennzeichen "110 994" vor Motornummer, links vorn seitlich am Block
 Hauptimporteur STEYR-DAIMLER-PUCH (SCEWEIZ) AG., Neue Bernstrasse 117, 3613 Steffisburg
 Geprüftes Fahrzeug -

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe mech.synchr. od. Automat, mit Zusatzgetz. 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
 Hilfsbremse Bremskraftregler, stufenlos lastabhängig, auf HR. mechanisch, Trommeln, wirkend auf Hinterräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse; Hebel mit Segment
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle; Kontrollampe kombiniert

Motor
 Marke DAIMLER-BENZ Typ M 110 E
 Bauart Reihe/Inj. Takte 4
 Treibstoff Benzin Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6
 Bohrung 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"

Karosserie Limousine
 Anzahl Türen 5 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten v Ar4m (E) Mitte Ar4m (E) + B (E)
 Unterdegkeil - Rückspiegel links + rechts
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss
 Anzahl Plätze t 9 v 2 M 3 h 4
 Masse Innen aussen
 Länge 4595 Achsabstand 2850
 Breite 1700 (S) Doppelachse v h
 Höhe 2000 Spurweite ++ v h 1425 h 1425
 Ueberhang v 745 Spurweite v h
 h 1000 h
 Abstand Lenkrad-vorderste Fahrzeugteile Spurkreis Ø l 11800 r 12300

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 1085 1085 2170
 Gewichtsverteilung 95 535 630
 1180 1620 2800
 2800
 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 300 300
 Garantierte Dachlast 160 155 km/h
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen km/h bei U/min Motor Zapfwelle

§)	
Ausrüstung	HCR (E) a.W. mit Scheinwerfer-Schutzgitter
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	1 (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
Warnvorrichtungen	1/ EELLA e1 20011 oder andere homologierte Modelle

Angebaben 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	4 3
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 9	vorn	2
Leergewicht	2170	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	13,98
Gesamtgewicht	2800	Hubraum	2745

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

- *) Betriebsbremse : Kreis aufteilung; 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 "BWA" 1515 mm
 7 J x 15 H2 Leichtmetall "ATS" 1490 mm
- §) Ausrüstung : bei Verwendung von Leichtmetall-Felgen (Spurverbreiterungen) sind Kotflügelverbreiterungen erforderlich;
 Fahrzeugbreite = 1795 mm.
 Kotschutzlappen hinten erforderlich.

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

Ersetzt Typenschein vom 18.04.84
 20.03.86 - Erkennungsmerkmale / Reifen- / Felgen Ad

Eidg. Typenprüfstelle

00) Personenwagen

P U C H

2 8 0 G E
(460 233 / 9 Plätze)

CH 0633 43

Emissions-Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 18.04.84 in Bern - Ad

Ab Produktion 01.03.84 : geänderte Abgasanlage für mech. Getriebe

Motorkennzeichen : "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).

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

(K) CO

(L) HC

(M) NO

(N) Leerlauf
CO min-1

ATG-Nummer

110.994/II

m10

4,40-4,90

-

-

-

1,0 800

--

Rauchemissionen

(E) Motortyp

(O) nach BAV Anhang 3

b = bei min-1

b = bei min-1

b = bei min-1

(O+P) nach ECE-24

k = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

(S) Bacharach

Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen