

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Lieferwagen

M A Z D A

PE2V7 (1800 - Pick-Up)

CH 3576 02

Hersteller

TOYO KOGYO CO., Ltd, Hiroshima (J)

Erkennungsmerkmale

"PE2V7" vor Fahrgestell-Nummer, sowie auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts, auf Kotflügelinnenseite

Fahrgestellnummer

links, vorn seitlich auf Längsträger

Motorkennzeichen

"VC" rechts, vorn, auf Motorblock, erhaben eingegossen

Hauptimporteur

BLANC &amp; PAICHE S.A., ab 1.10.80 MAZDA (SUISSE) S.A., Rue de Veyrot 14, 1217 Meyrin 1

Geprüftes Fahrzeug

PE2V7 - 201 362

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4

Achsantrieb

auf Hinterräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder mit Unterdruckhilfe.

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert

Karosserie

Brücke (Pick-Up)

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

A (E)

Rückspiegel

links/rechts

Unterlegkeil

-

Zugvornchtung

-

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 2 v 2

M

h

-

Masse

innen

ausen

Achsabstand

2865

Länge

980/1440

1620

Doppelachse

v

h

Breite

410

1550

Spurweite

v

1310

h 1310

Überhang

s

-

Spurweite

v

-

v

-

h

h

-

h 1090

1175

Spurkreis Ø

l

11750

r

11500

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

M A Z D A

Typ

Y C

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

80

Hub

88

Hubraum

1769

Steuer-PS

9,01

Leistungs-kW

61

bei U/min

5000

PS

83 DIN

Lärm-Nahfeld

83

dB/A bei U/min

3750

\*)

Schalldämpfer

2 = 220x150x90 mm / 510x130x150 mm

Abgasprüfung

ECE-15/02; CO = 2,0 % bei 700 U/min. \*\*)

Entstörung

ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziff. 3+4 = D

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

620

530

1150

Nutzlast

80

950

1030

Gesamtgewicht

700

1480

2180

Fabrikgarantie

-

-

2180

Reifengröße

6.70-14 C

6.70-14 C

(Varianten +)

Mv / bar

8 / 4,25

8 / 4,25

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1480

1480

für V max

140

140

Felgen

4 1/2 J x 14

++)

Garantierte Anhängelast gebremst

500

Garantierte Anhängelast ungebremst

450

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

140

km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung §)

Fernlichter	CR	(E)
Abblendlichter	CR	(E)
Standlichter	A	(E)
Schlusslichter	R-S1	(E)
Bremslichter	R-S1	(E)
Richtungsblinker	v 1	(E) v/s 5 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v	s h I (E)
Markierlichter	v	s h
Zusätzliche Lichter	R	(E)
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte	
Scheibenwischer	2/ Blatt mit Waschanlage	
Warmvorrichtungen	IHASEN KNIGHT e2 875 oder andere homologierte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen	
Marke und Typ	M A Z D A	PE2V7
Typenscheinnummer	CH 3576 02	
Karosserie	Brücke	
Platze	total 2	vom 2
Leergewicht	1150	Treibstoff B
Nutzlast	1030	Steuer-PS 9,01
Gesamtgewicht	2180	Hubraum 1769

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \*) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 41,7 km/h, M2, iA 4,375 = 80 dB/A
- \*\*\*) Abesprüfung : Anbringungsort der ECE-15 Vignette; im Motorraum, rechts auf Spritzwand
- +) Reifenvarianten : 185 R 14 C 8 PR Tragkraft v + h = 1630 kg (4,50) Vmax. 140 km/h.  
185 R 14 C 8 PR Tragkraft v + h = 1520 kg (3,75) Vmax. 140 km/h.
- ++) Felgenvariante : 5 1/2 JJ x 14 Spurweiten v + h = 1320 mm.
- §) Ausrüstung : Kotschutzklappen hinten erforderlich;  
Schutzvorrichtung für die Vordersitze erforderlich.

Ersetzt TS CH 3576 02 vom 16.12.77 / 20.02.78
Hauptimporteur (Firmenname)
(29.10.80)

Ort und Datum der Prüfung Genève 16.12.77

Eidg. Typenprüfstelle

Lieferwagen

M A Z D A

PE2V7

(1800 - Pick-up)

CH 3576 02

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 28.01.1980 in Lausanne - jak

Ab Fahrgestell-Nummer: PE2V7 - 226 774

Betriebsbremse : hydraulisch, 2-Kreis, V= Scheiben / H= Innenbacken,  
auf alle Räder wirkend, mit Unterdruckhilfe.

Nachtrag vom 9. Juli 1980 in Bern - Schw

Abgasprüfung nach ECE 15, Aenderung 03 erfüllt