



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MAZDA Premacy D 7PI.

Typengenehmigungs-Nr.: 1MA637

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MA637
Typengenehmigung erteilt	20021010
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20040109
Erweiterung TG Positionen	'72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7110

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MAZDA
04 Typ	Premacy D 7PI.
05 Typ; Variante/Version	CP;
06 Vorziffer	JMZCP69R2.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-98/14*0116
10 Hersteller	MAZDA MOTOR CORPORATION, J-730/91 HIROSHIMA
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts am Radkasten
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Traverse vor rechtem Frontsitz

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MAZDA
25 Motor Typ	RF
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1998



28 Leistung kW	74
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	230
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/RF4F und 1/RF4P
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/RFA5
34 Motorkennzeichen	RF
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, Mitte am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,41

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS mit integrierter EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	170
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	7
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4340
40 Länge bis	0
41 Breite von	1705
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1570
42 Höhe bis	1600
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	805
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2670
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1465
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1470
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1470
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1503
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1980
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1000
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1030
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1400
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	500
--------------------	-----

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

59 mit Auflaufbremse autom	0
----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger mech	0
-----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger autom	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
-------------------------------	---

62 Drehschemellenkung mech	0
----------------------------	---

62 Drehschemellenkung autom	0
-----------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS mech	0
------------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS autom	0
-------------------------------	---

64 Sattelanhänger mech	0
------------------------	---

64 Sattelanhänger autom	0
-------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS mech	0
----------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS autom	0
-----------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht mech	3095
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 75

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/55R15 85V; 6x15 ET50

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 42) mit Dachreling 1600 mm

Bemerkungen Z3 72) Zuordnung a: mit OBD (ab Fahrgestell-Nr. JMZCP69R2..354371)

Bemerkungen Z4 Zuordnung b: ohne OBD

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1MA637

Marke MAZDA

Typ Premacy D 7PI.

Länge\_von 4340

Länge\_bis 0

Breite\_von 1705

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1570

Höhe\_bis 1600

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '3.41

Energieeffizienzklasse F

ET\_Verbrauch 6.4

ET\_CO2 177

ZT\_Verbrauch 0

ZT\_CO2 0

EL\_Verbrauch 0

EL\_Reichweite\_von 0

EL\_Reichweite\_bis 0



ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1MA637
Marke	MAZDA
Typ	Premacy D 7PI.
Leergewicht_von	1470
Leergewicht_bis	1503
Garantiegewicht_von	1980
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3095
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.41
Vmax_von	170
Vmax_bis	0
Motormarke	MAZDA
Motortyp	RF
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1998
Leistung	74
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	230
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AADN
Emissionscode	B03
ET-CO	250
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	390
ET-THC+NOx	410
ET-PM	43
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20021010



GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	3000