



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MAZDA 3 1.6 Hatchback

Typengenehmigungs-Nr.: 1MA767

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MA767
Typengenehmigung erteilt	20090210
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20090325
Erweiterung TG Positionen	'19/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7110

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MAZDA
04 Typ	3 1.6 Hatchback
05 Typ; Variante/Version	BL; 14Z2EU
06 Vorziffer	JMZBL14Z2.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2001/116*0262
10 Hersteller	MAZDA MOTOR CORPORATION, J-730/91 HIROSHIMA
11 Herstellerplakette	rechts, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MAZDA
25 Motor Typ	Z6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598



28 Leistung kW	77
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	145
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	1/Z668
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/M Z617
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/Z615
34 Motorkennzeichen	Z6
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	184
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	5
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 und rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4460
40 Länge bis	4490
41 Breite von	1755
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1470
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	860
43 Überhang hinten bis	890
44 Abstand Achse 1-2 von	2640
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	1530
47 Spur Achse 1 bis	1535
48 Spur Achse 2 von	1515
48 Spur Achse 2 bis	1520
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	1255
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1332
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1770
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	925
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	920
-----------------------	-----

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

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

57 gebremst mech	930
------------------	-----

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

58 ungebremst mech	550
--------------------	-----

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	0
--------------------------	---

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 195/65R15 91H; 6x15 ET50

70 Reifen Felgen 205/55R16 91H; 6 1/2x16 ET50

71 Reifen Felgen 205/50R17 89H; 7x17 ET52.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten

Bemerkungen Z3 42) Spoiler auf Heckklappe

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1MA767

Marke MAZDA

Typ 3 1.6 Hatchback

Länge_von 4460

Länge_bis 4490

Breite_von 1755

Breite_bis 0

Höhe_von 1470

Höhe_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '4.1

Energieeffizienzklasse E

ET_Verbrauch 6.3

ET_CO2 149

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	1MA767
Marke	MAZDA
Typ	3 1.6 Hatchback
Leergewicht_von	1255
Leergewicht_bis	1332
Garantiegewicht_von	1770
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.1
Vmax_von	184
Vmax_bis	0
Motormarke	MAZDA
Motortyp	Z6
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1598
Leistung	77
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	145
Drehmoment_bei_n_min	4000
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	670
ET-THC	40
ET-NMHC	0
ET-NOx	10
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	980
ET-T_VI-CO	6.4
ET-T_VI-THC	0.83
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 20090210

GeräuschCode GABA

Fahrgeräusch 70

Standgeräusch 80

Standgeräusch_bei_n/min 3750