



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MAZDA MX-5 FL II

Typengenehmigungs-Nr.: 1MA805

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MA805
Typengenehmigung erteilt	20100728
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20120727
Erweiterung TG Positionen	'27
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7110

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MAZDA
04 Typ	MX-5 FL II
05 Typ; Variante/Version	NC1;A882
06 Vorziffer	JMZNCA882.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2007/37*0202
10 Hersteller	MAZDA MOTOR CORPORATION, J-730/91 HIROSHIMA
11 Herstellerplakette	rechts im Einstieg, oberhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	im Mororraum, rechts an Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MAZDA
25 Motor Typ	L8
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj.
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1798



28 Leistung kW	93
28 Leistung n	6500
29 Md. max Nm	167
29 Md. max n	4500
30 Abgasreinigung	1/LF2X und 1/LFM6
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/M LF45
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/LF46
34 Motorkennzeichen	L8
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, hinten auf Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech; hydr., Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,91
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	194
19 Fahrzeug Vmax mech bis	198
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4020
40 Länge bis	0
41 Breite von	1720
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1245
42 Höhe bis	1255
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	885
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2330
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	1490
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1495
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	1150
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	1375
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	680
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	705
-----------------------	-----

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

55 keine Dachlast	keine
-------------------	-------

55 Dachlast	0
-------------	---

56 keine Anhängelast	keine
----------------------	-------

57 gebremst mech	0
------------------	---

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

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/50R16 87V; 6.5x16 ET55
70 Reifen Felgen	205/45R17 84W; 7x17 ET55

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Frontpartie nach VO (EG) 78/2009 eingehalten
Bemerkungen Z3	Zuordnung
Bemerkungen Z4	36) Stoffdach / Hardtop
Bemerkungen Z5	19) 194 km/h / 198 km/h
Bemerkungen Z6	42) 1245 / 1255

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MA805
Marke	MAZDA
Typ	MX-5 FL II
Länge_von	4020
Länge_bis	0
Breite_von	1720
Breite_bis	0
Höhe_von	1245
Höhe_bis	1255
Treibstoff	B
Getriebe	m5
iAchse	'3.91
Energieeffizienzkategorie	F
ET_Verbrauch	7.1
ET_CO2	167



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	1MA805
Marke	MAZDA
Typ	MX-5 FL II
Leergewicht_von	1150
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	1375
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.91
Vmax_von	194
Vmax_bis	198
Motormarke	MAZDA
Motortyp	L8
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj.
Treibstoff	B
Hubraum	1798
Leistung	93



Leistung_bei_n_min	6500
Drehmoment	167
Drehmoment_bei_n_min	4500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	213.1
ET-THC	33.6
ET-NMHC	29.9
ET-NOx	13.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1.2
ET-T_VI-CO	9.9
ET-T_VI-THC	1.16
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	20100728
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	86
Standgeräusch_bei_n/min	4875