



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MAZDA 6 D 150 SD AT

Typengenehmigungs-Nr.: 1XR945

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XR945
Typengenehmigung erteilt	20171213
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1MB173)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7110

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MAZDA
04 Typ	6 D 150 SD AT
05 Typ; Variante/Version	GH; 62187W0
06 Vorziffer	JMZGL6218.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2001/116*0448
10 Hersteller	MAZDA MOTOR CORPORATION, J-730/91 HIROSHIMA
11 Herstellerplakette	rechts, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts vorne auf Bodenblech

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MAZDA
25 Motor Typ	SH
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2191



28 Leistung kW	110
28 Leistung n	4500
29 Md. max Nm	380
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/SH85
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SH01
34 Motorkennzeichen	SH
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	a6
18 iA 1	3,80
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	204
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
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4865
40 Länge bis	4870
41 Breite von	1840
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1450
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1085
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2830
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	1585
47 Spur Achse 1 bis	1595
48 Spur Achse 2 von	1575
48 Spur Achse 2 bis	1585
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	1500
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1589
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2070
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1150
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1020
-----------------------	------

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

55 Dachlast	50
-------------	----

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

57 gebremst autom	1600
-------------------	------

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

58 ungebremst autom	730
---------------------	-----

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	75

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/55R17 97V; 7x17 ET50
70 Reifen Felgen	225/55R17 97V; 7 1/2x17 ET50
71 Reifen Felgen	225/45R19 92W; 7 1/2x19 ET45

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	06) gültig ab JMZGL.....500015
----------------	--------------------------------

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1XR945
Marke	MAZDA
Typ	6 D 150 SD AT
Länge_von	4865
Länge_bis	4870
Breite_von	1840
Breite_bis	0
Höhe_von	1450
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	a6
iAchse	'3.80
Energieeffizienzklasse	C
ET_Verbrauch	4.8
ET_CO2	127
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	1XR945
Marke	MAZDA
Typ	6 D 150 SD AT
Leergewicht_von	1500
Leergewicht_bis	1589
Garantiegewicht_von	2070
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a6
iAchse	'3.80
Vmax_von	204
Vmax_bis	0
Motormarke	MAZDA
Motortyp	SH
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2191
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	4500
Drehmoment	380
Drehmoment_bei_n_min	1800
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	211.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	45.1
ET-THC+NOx	76.7
ET-PM	0.03
ET-PA	6.46
ET-PA-Exp	9
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	20171213



GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	68.1
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	3375