



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MAZDA 3 SkyG 100 HB

Typengenehmigungs-Nr.: 1MB148

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MB148
Typengenehmigung erteilt	20160815
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7110

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MAZDA
04 Typ	3 SkyG 100 HB
05 Typ; Variante/Version	BL; BM64561WX
06 Vorziffer	3MZBM6456.....
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 Personenraum, rechts vorne auf Bodenblech

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MAZDA
25 Motor Typ	P5
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1496
28 Leistung kW	74



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	150
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	1/P595 und 1/P593
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/P549
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/P593
34 Motorkennzeichen	P5
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	m6
18 iA 1	4,11
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	182
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+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4460
40 Länge bis	4465
41 Breite von	1795
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1450
42 Höhe bis	1465
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	835
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2700
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	1555
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1560
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	1260
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1330
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1800
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	930
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	945
-----------------------	-----

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

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

57 gebremst mech	950
------------------	-----

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

58 ungebremst mech	600
--------------------	-----

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 205/60R16 92V; 6 1/2x16 ET50

70 Reifen Felgen 215/45R18 89W; 7 x18 ET50

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 06) ab 3MZBM645...154428

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1MB148

Marke MAZDA

Typ 3 SkyG 100 HB

Länge\_von 4460

Länge\_bis 4465

Breite\_von 1795

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1450

Höhe\_bis 1465

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '4.11

Energieeffizienzklasse B

ET\_Verbrauch 5.1

ET\_CO2 119

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	1MB148
Marke	MAZDA
Typ	3 SkyG 100 HB
Leergewicht_von	1260
Leergewicht_bis	1330
Garantiegewicht_von	1800
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.11
Vmax_von	182
Vmax_bis	0
Motormarke	MAZDA
Motortyp	P5
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1496
Leistung	74
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	150
Drehmoment_bei_n_min	4000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V



AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	126.2
ET-THC	28.1
ET-NMHC	23.6
ET-NOx	12.1
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.52
ET-PA	1.13
ET-PA-Exp	12
ET-T_IV-THC	1
ET-T_VI-CO	1.3
ET-T_VI-THC	0.28
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	20160815
GeräuschCode	GABA



Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	88
Standgeräusch_bei_n/min	3750