



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ S 450 4m

Typengenehmigungs-Nr.: 1MH355

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MH355
Typengenehmigung erteilt	20170914
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	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	S 450 4m
05 Typ; Variante/Version	221; P35HT1/CZA?04??
06 Vorziffer	WDD217364.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0335
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, an A-Säule, unter Abdeckung

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	276824
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	2996
28 Leistung kW	270



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	500
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	2/KT0366 und 2/PF0067
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	2/SM0303
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SN0679
34 Motorkennzeichen	276824
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links hinten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube oder Motorabdeckung
35 Geräuschdämpfung Z2	mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung; ww. Hydr.-Elemente ABC
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	2,82
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
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	5028
40 Länge bis	5051
41 Breite von	1899
41 Breite bis	1913
42 Höhe von	1411
42 Höhe bis	1424
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1128
43 Überhang hinten bis	1222
44 Abstand Achse 1-2 von	2945
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	1625
47 Spur Achse 1 bis	1644
48 Spur Achse 2 von	1632
48 Spur Achse 2 bis	1659
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	2050
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2157
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2555
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1270
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1285
-----------------------	------

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	v= 245/50R18 100W; 8x18 ET41 / h= 245/50R18 100W; 8.5x18 ET35.3
70 Reifen Felgen	v= 245/50R18 100W; 8x18 ET41 / h= 275/45R18 103W; 9.5x18 ET43.5
71 Reifen Felgen	v= 245/45R19 XL 102Y; 8.5x19 ET36/38 / h= 275/40R19 101Y; 9.5x19 ET38/43.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2001/116*0335*36
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z4	a.W. mit Spoilerlippe auf Kofferraumdeckel
Bemerkungen Z6	42) mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z8	68) v= 245/40R20 XL 99Y; 8.5x20 ET36/36.5/38 / h= 275/35R20 XL 102Y; 9.5x20 ET38/43.5/44
Bemerkungen Z9	v= 245/45R19 XL 102V M+S; 8.5x19 ET36 / h= 245/45R19 XL 102V M+S; 9x19 ET30.5
Bemerkungen Z10	v+h= 245/45R19 XL 102V M+S; 8.5x19 ET38

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MH355
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	S 450 4m
Länge_von	5028
Länge_bis	5051
Breite_von	1899
Breite_bis	1913
Höhe_von	1411
Höhe_bis	1424
Treibstoff	B
Getriebe	a9



iAchse	'2.82
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	9.2
ET_CO2	208
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	1MH355
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	S 450 4m
Leergewicht_von	2050
Leergewicht_bis	2157
Garantiegewicht_von	2555
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a9
iAchse	'2.82
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	276824



Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	2996
Leistung	270
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	500
Drehmoment_bei_n_min	1800
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	381.3
ET-THC	56.3
ET-NMHC	46.5
ET-NOx	18.9
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.03
ET-PA	1.35
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.3
ET-T_VI-CO	2
ET-T_VI-THC	0.56
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	20170914
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	79.8
Standgeräusch_bei_n/min	3750