



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ E 350 BlueEC

Typengenehmigungs-Nr.: 1MF399

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MF399
Typengenehmigung erteilt	20130313
gültig für Importdatum bis	20150831
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	E 350 BlueEC
05 Typ; Variante/Version	207; L4BDP0/NZAA?4?0
06 Vorziffer	WDD207426.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0502
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	642838
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2987
28 Leistung kW	185



28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	620
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/KT1283 + 1/PF0033 + 1/SK0015
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SN1595 und 1/SN1596
34 Motorkennzeichen	642838
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer;rechts hinten am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a7
18 iA 1	2,47
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, 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	4703
40 Länge bis	4829
41 Breite von	1786
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1396
42 Höhe bis	1398
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1081
43 Überhang hinten bis	1181
44 Abstand Achse 1-2 von	2760
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	1538
47 Spur Achse 1 bis	1540
48 Spur Achse 2 von	1533
48 Spur Achse 2 bis	1543
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	1935
--------------------	------

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

53 Garantiegewicht von	2325
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2350
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1130
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1145
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1205
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1310
-----------------------	------

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

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

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

57 gebremst autom	1800
-------------------	------

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

58 ungebremst autom	750
---------------------	-----

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	235/45R17 94W; 7.5x17 ET45
70 Reifen Felgen	235/45R17 94H M+S; 7.5x17 ET45

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: Westfalia-313247, Konformitätszeichen: e13 00-2153
----------------	---

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MF399
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	E 350 BlueEC
Länge_von	4703
Länge_bis	4829
Breite_von	1786
Breite_bis	0
Höhe_von	1396
Höhe_bis	1398
Treibstoff	D
Getriebe	a7
iAchse	'2.47
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	5.6
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	1MF399
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	E 350 BlueEC
Leergewicht_von	1935
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2325
Garantiegewicht_bis	2350
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a7
iAchse	'2.47
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	642838
Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2987
Leistung	185
Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	620
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	H
AbgasCode	AJBT
Emissionscode	B6b
ET-CO	359.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	75.2
ET-THC+NOx	111.5
ET-PM	1.68
ET-PA	1.16
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	20130313



GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	71
Standgeräusch_bei_n/min	2700