



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ B 250 e

Typengenehmigungs-Nr.: 1MJ563

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MJ563
Typengenehmigung erteilt	20200406
gültig für Importdatum bis	20240831
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	B 250 e
05 Typ; Variante/Version	F2B; O08QT2/HZA?05?A
06 Vorziffer	W1K247086.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/1347*1909
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, oben rechts auf Stirnwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	282914
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1332
28 Leistung kW	118



28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1620
30 Abgasreinigung	1/KT0392 und 1/PF0079
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SV1836
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SM0312
34 Motorkennzeichen	282914
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links am Motorblock über Starter
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorabdeckung mit
35 Geräuschdämpfung Z2	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	m8a
18 iA 1	3,93/2,68
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	235
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	4422
40 Länge bis	4427
41 Breite von	1796
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1534
42 Höhe bis	1578
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	776
43 Überhang hinten bis	904
44 Abstand Achse 1-2 von	2729
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	1553
47 Spur Achse 1 bis	1569
48 Spur Achse 2 von	1548
48 Spur Achse 2 bis	1574
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	1725
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1913
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2225
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1115
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1160
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1065
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1110
-----------------------	------

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1600
------------------	------

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

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

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	3915
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	80
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/55R17 91W; 6.5x17 ET44 / 205/55R17 91H M+S; 6.5x17 ET44
70 Reifen Felgen	225/45R18 91W; 7.5x18 ET49 / 225/45R18 91H M+S; 7.5x18 ET49
71 Reifen Felgen	225/40R19 93W XL; 7.5x19 ET49 / 225/40R19 93H XL M+S; 7.5x19 ET49

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1909*07
Bemerkungen Z3	18) m8a 3,93/2,68 (1-2+5-6/3-4+7-8)
Bemerkungen Z5	28) Elektromotor Marke: EM-motive; Typ EM0010
Bemerkungen Z6	Dreissig-Minuten-Leistung 55.00 kW, höchste Nutzleistung 75.00 kW
Bemerkungen Z8	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z10	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: 313481, Konformitätszeichen: E13 55R-01 4349
Bemerkungen Z13	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z14	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2315kg, 1. Achse 1115, bzw. 1160kg,
Bemerkungen Z15	2. Achse 1165, bzw. 1210kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MJ563
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	B 250 e
Länge_von	4422
Länge_bis	4427
Breite_von	1796
Breite_bis	0
Höhe_von	1534
Höhe_bis	1578
Treibstoff	C
Getriebe	m8a



iAchse	'3.93/2.68
Hinweis	PHEV (Off Vehicle Charging)
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	1.6
ET_CO2	37
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	155.45
EL_Reichweite_von	68
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	1.5
ET_CO2_WLTP	33
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	199.32
EL_Reichweite_von_WLTP	61
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1MJ563
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	B 250 e
Leergewicht_von	1725
Leergewicht_bis	1913
Garantiegewicht_von	2225
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3915
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m8a
iAchse	'3.93/2.68
Vmax_von	235
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ



Motortyp	282914
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin
Treibstoff	C
Hubraum	1332
Leistung	118
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1620
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	133
ET-THC	15.5
ET-NMHC	13.4
ET-NOx	10.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.13
ET-PA	2.75
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	1.4
ET-T_VI-CO	0.6
ET-T_VI-THC	0.25
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	20200406
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	82.2
Standgeräusch_bei_n/min	3750