



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ B 220 d

Typengenehmigungs-Nr.: 1MJ562

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MJ562
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 220 d
05 Typ; Variante/Version	F2B; O01ET2/HZA?15?A
06 Vorziffer	W1K247014.....
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	654920
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1950
28 Leistung kW	140



28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/KT1308 und 1/PF0074-SK0026 und 1/SK0028
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SM0315
34 Motorkennzeichen	654920
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube oder Motorabdeckung mit
35 Geräuschkämpfung 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	234
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	1565
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1770
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2080
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1105
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1150
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	930
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h bis	975
-----------------------	-----

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	3770
--------------------------	------

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 XL 93W; 7.5x19 ET49 / 225/40R19 XL 93H 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 36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze

Bemerkungen Z7 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: 313481, Konformitätszeichen: E13 55R-01 4349

Bemerkungen Z10 Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z11 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2170kg, 1. Achse 1105, bzw. 1150kg,

Bemerkungen Z12 2. Achse 1030, bzw. 1075kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1MJ562

Marke MERCEDES-BENZ

Typ B 220 d

Länge_von 4422

Länge_bis 4427

Breite_von 1796

Breite_bis 0

Höhe_von 1534

Höhe_bis 1578

Treibstoff D

Getriebe m8a

iAchse '3.93/2.68

Energieeffizienzklasse E



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	5.8
ET_CO2_WLTP	152
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	1MJ562
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	B 220 d
Leergewicht_von	1565
Leergewicht_bis	1770
Garantiegewicht_von	2080
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3770
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m8a
iAchse	'3.93/2.68
Vmax_von	234
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	654920
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	1950
Leistung	140
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	43.9
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	17.3
ET-THC+NOx	22.2
ET-PM	0.84
ET-PA	7.08
ET-PA-Exp	8
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	20200406
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	73.1
Standgeräusch_bei_n/min	2850