



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ B 250

Typengenehmigungs-Nr.: 1MJ430

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MJ430
Typengenehmigung erteilt	20191114
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20200213
Erweiterung TG Positionen	'05/09/43/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4043

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	B 250
05 Typ; Variante/Version	F2B; O046T2/GZA??5?A
06 Vorziffer	W1K247046.....
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	260920
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1991



28 Leistung kW	165
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/KT0411 und 1/ww. PF0071, PF0072
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SM0314
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SN0719
34 Motorkennzeichen	260920
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, hinten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube oder 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	m7a
18 iA 1	4,13/2,39
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	250
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	1545
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	1569
---------------------	------

48 Spur Achse 2 von	1540
---------------------	------

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 1495

52 Leergewicht bis 1685

53 Garantiegewicht von 2040

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1060

54 Achsgarantie v bis 1105

54 Achsgarantie h von 935

54 Achsgarantie h bis 980

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 1600

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 745

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 3700

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*05
Bemerkungen Z3	18) m7a 4,13/2,39 (1-2+4-5/3+6-7)
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 2100kg, 1. Achse 1060, bzw. 1105kg
Bemerkungen Z12	2. Achse 1005, bzw. 1050kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MJ430
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	B 250
Länge_von	4422
Länge_bis	4427
Breite_von	1796
Breite_bis	0
Höhe_von	1534
Höhe_bis	1578
Treibstoff	B
Getriebe	m7a
iAchse	'4.13/2.39



Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	6.7
ET_CO2	152
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	7.8
ET_CO2_WLTP	176
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	1MJ430
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	B 250
Leergewicht_von	1495
Leergewicht_bis	1685
Garantiegewicht_von	2040
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3700
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'4.13/2.39
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	260920
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	B
Hubraum	1991
Leistung	165
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1800
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	269
ET-THC	15.4
ET-NMHC	12.6
ET-NOx	9
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.28
ET-PA	7.47
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	0.7
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	20191114
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	3750