



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ B 200

Typengenehmigungs-Nr.: 1MH504

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MH504
Typengenehmigung erteilt	20180524
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20180919
Erweiterung TG Positionen	'09/30/72
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 200
05 Typ; Variante/Version	245 G; M24HT2/HZBA150A, -/OZBA150B
06 Vorziffer	WDD246243.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0470
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	270910
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1595



28 Leistung kW	115
28 Leistung n	5300
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1250
30 Abgasreinigung	1/KT0334 und 1/ww.PF0071, PF0072
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN0643, SN0675
34 Motorkennzeichen	270910
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; rechts hinten am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube oder Motorabdeckung
35 Geräuschkämpfung Z2	mit 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	m6
18 iA 1	3,35/3,85
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	4,13/2,39
18 Zuordnung 2	b

## 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	220
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 4398

40 Länge bis 4439

41 Breite von 1786

41 Breite bis 1812

42 Höhe von 1540

42 Höhe bis 1572

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 780

43 Überhang hinten bis 1031

44 Abstand Achse 1-2 von 2699

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 1525

47 Spur Achse 1 bis 1555

48 Spur Achse 2 von 1531

48 Spur Achse 2 bis 1556

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	1395
52 Leergewicht bis	1593
53 Garantiegewicht von	1960
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1000
54 Achsgarantie v bis	1015
54 Achsgarantie h von	945
54 Achsgarantie h bis	960
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1400
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	75
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/55R16 91V; 6.5x16 ET49
70 Reifen Felgen	225/45R17 91V; 7.5x17 ET52.5 / 205/50R17 XL 93H M+S; 6.5x17 ET49
71 Reifen Felgen	225/40R18 XL 92W; 7.5x18 ET52

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2001/116*0470*21
Bemerkungen Z3	18) m6 3,35/3,85 (1-2+5-6/3-4)
Bemerkungen Z4	m7a 4,13/2,39 (1-2+4-5/3+6-7)
Bemerkungen Z6	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: Westfalia-313356, Konformitätszeichen: E13 55R-01 3282
Bemerkungen Z8	Zuordnung
Bemerkungen Z9	05/72) M24HT2/HZBA15?A / M24HT2/OZBA15?B
Bemerkungen Z10	18) m6 / m7a
Bemerkungen Z11	52) 1395-1563 / 1425-1593
Bemerkungen Z12	53) 1960 / 1960/*1990
Bemerkungen Z13	54) v= 1000 / h= 960 /*1005 / v= 1015 / h= 945/*1010
Bemerkungen Z14	58) 695 / 710
Bemerkungen Z15	66) 3360 / 3390
Bemerkungen Z16	*Im Anhängerbetrieb zulässig
Bemerkungen Z19	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z20	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht ....kg, 1. Achse ....kg, 2. Achse ....kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MH504
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	B 200



Länge_von	4398
Länge_bis	4439
Breite_von	1786
Breite_bis	1812
Höhe_von	1540
Höhe_bis	1572
Treibstoff	B
Getriebe	m6
iAchse	'3.35/3.85
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	6.8
ET_CO2	156
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	7.9
ET_CO2_WLTP	178
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	1MH504
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	B 200
Leergewicht_von	1395
Leergewicht_bis	1593
Garantiegewicht_von	1960
Garantiegewicht_bis	0



Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.35/3.85
Vmax_von	220
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	270910
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1595
Leistung	115
Leistung_bei_n_min	5300
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1250
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJCG
Emissionscode	B6d
ET-CO	300
ET-THC	35.6
ET-NMHC	31.3
ET-NOx	33.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.53
ET-PA	3.82
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	0.2
ET-T_VI-CO	1.29
ET-T_VI-THC	0.52
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	20180524
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	74.8
Standgeräusch_bei_n/min	3750