



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ SLC 200

Typengenehmigungs-Nr.: 1MH488

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MH488
Typengenehmigung erteilt	20180516
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20180702
Erweiterung TG Positionen	'05/09/18/19/52/53/54/72/Bem.
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	SLC 200
05 Typ; Variante/Version	172; K432T0/CZBA12?A, -/BZBA12?A
06 Vorziffer	WDD172434.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/1347*0548
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, neben rechtem Sitz seitlich am Getriebetunnel, unter Teppich

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	274920
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1991



28 Leistung kW	135
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	1/KT0335 und 1/PF0068
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SM0278
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/SN0703 oder 1/SN0706 und 1/SN0707
34 Motorkennzeichen	274920
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts hinten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	3,07
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	3,07
18 Zuordnung 2	b

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
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	240
---------------------------	-----



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	237
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
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	4137
40 Länge bis	4145
41 Breite von	1810
41 Breite bis	1817
42 Höhe von	1291
42 Höhe bis	1308
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	832
43 Überhang hinten bis	834
44 Abstand Achse 1-2 von	2430
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	1548
47 Spur Achse 1 bis	1559
48 Spur Achse 2 von	1548
48 Spur Achse 2 bis	1567



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 1465

52 Leergewicht bis 1612

53 Garantiegewicht von 1780

53 Garantiegewicht bis 1795

54 Achsgarantie v von 820

54 Achsgarantie v bis 905

54 Achsgarantie h von 890

54 Achsgarantie h bis 960

55 keine Dachlast keine

55 Dachlast 0

56 keine Anhängelast keine

57 gebremst mech 0

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 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/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	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v+h= 205/55R16 91V; 7x16 ET37.5/38, ww. h= 225/50R16 92V; 7.5x16 ET45.5
70 Reifen Felgen	v+h= 225/45R17 91W; 7.5x17 ET42, ww. h= 245/40R17 91W; 8.5x17 ET36
71 Reifen Felgen	v= 225/40R18 XL 92Y; 7.5x18 ET42, 8x18 ET43 / h= 245/35R18 XL 92Y; 8.5x18 ET36, 9x18 ET42

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0548*13
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit Optikpaket AMG bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z5	68) v+h= 225/40R18 XL 92H M+S; 7.5x18 ET42
Bemerkungen Z6	v+h= 205/55R16 91H M+S; 7x16 ET38, 7.5x16 ET37.5
Bemerkungen Z7	v+h= 225/45R17 91H M+S; 7.5x17 ET42
Bemerkungen Z9	Zuordnung
Bemerkungen Z10	72) a / b
Bemerkungen Z11	18) a9 / m6
Bemerkungen Z12	52) 1480-1612 / 1465-1597
Bemerkungen Z13	53) 1795 / 1780

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MH488
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	SLC 200
Länge_von	4137
Länge_bis	4145



Breite_von	1810
Breite_bis	1817
Höhe_von	1291
Höhe_bis	1308
Treibstoff	B
Getriebe	a9
iAchse	'3.07
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	6.9
ET_CO2	158
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	8.1
ET_CO2_WLTP	183
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	1MH488
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	SLC 200
Leergewicht_von	1465
Leergewicht_bis	1612
Garantiegewicht_von	1780
Garantiegewicht_bis	1795
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0



Getriebe	a9
iAchse	'3.07
Vmax_von	237
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	274920
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1991
Leistung	135
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1200
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJCG
Emissionscode	B6d
ET-CO	229.4
ET-THC	18.9
ET-NMHC	16.1
ET-NOx	20.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.33
ET-PA	2.99
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	0.4
ET-T_VI-CO	0.82
ET-T_VI-THC	0.33
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	20180516
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	88.9
Standgeräusch_bei_n/min	3750