



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ EQV 250

Typengenehmigungs-Nr.: 1MX261

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MX261
Typengenehmigung erteilt	20211110
gültig für Importdatum bis	20260629
Erweiterung TG vom:	20260629
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	EQV 250
05 Typ; Variante/Version	639/2; KLE45350?XX/?ED?0XX?ZSXX
06 Vorziffer	W1V4478..... / W1VVV.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*0457
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart
11 Herstellerplakette	rechts oder links an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	am Kotflügel rechts, innen im Motorraum

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	ZF
25 Motor Typ	EM6001 (M7E)
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	150



28 Leistung n	0
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	EM6001
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne unten am Statorgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer, ww. Luftfederung
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne
18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	10,22
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruck- und Hydraulikhilfe, Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr.-mech., Trommeln/Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	140
19 Fahrzeug Vmax mech bis	160
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	8



37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2-4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5140
40 Länge bis	5499
41 Breite von	1928
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1855
42 Höhe bis	1960
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1060
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3200
44 Abstand Achse 1-2 bis	3430
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	1666
47 Spur Achse 1 bis	1670
48 Spur Achse 2 von	1646
48 Spur Achse 2 bis	1650
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	2480
--------------------	------



52 Leergewicht bis	3125
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1750
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1750
54 Achsgarantie h bis	1800
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 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	0
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	245/55R17XL 106H; 7.0x17 ET51 nur LM
70 Reifen Felgen	245/50R18XL 104H; 7.5x18 ET52 nur LM

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0457*31
Bemerkungen Z3	19) abhängig von Geschwindigkeitsbegrenzungscode ab Werk:
Bemerkungen Z4	MJ3= 140 km/h
Bemerkungen Z5	MK9= 160 km/h
Bemerkungen Z7	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 70kW
Bemerkungen Z9	42) a.W. mit Dachreling zusätzlich 48mm oder Panorama-Schiebedach 20mm geschlossen, bzw. 80mm geöffnet
Bemerkungen Z11	55) 4-fache Abstützung: 100 kg, 6-fache Abstützung: 150 kg
Bemerkungen Z13	68) Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 341 mm nach ETRTO
Bemerkungen Z14	Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MX261
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	EQV 250
Länge_von	5140
Länge_bis	5499
Breite_von	1928
Breite_bis	0
Höhe_von	1855
Höhe_bis	1960
Treibstoff	E
Getriebe	m1a
iAchse	'10.22
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0



ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	332
EL_Reichweite_von_WLTP	194
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1MX261
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	EQV 250
Leergewicht_von	2480
Leergewicht_bis	3125
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m1a
iAchse	'10.22
Vmax_von	140
Vmax_bis	160
Motormarke	ZF
Motortyp	EM6001 (M7E)
Treibstoff	E
Hubraum	0
Leistung	150
Leistung_bei_n_min	0
Drehmoment	0



Drehmoment_bei_n_min	0
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Vorne
AbgasCode	AJCX
Emissionscode	A24
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20211110
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0