



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ C 300 e 4m

Typengenehmigungs-Nr.: 1MJ776

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MJ776
Typengenehmigung erteilt	20200721
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	C 300 e 4m
05 Typ; Variante/Version	204; R04ST1/CLA?05?B
06 Vorziffer	W1K205054.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0431
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ AG, 70372 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	274920
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1991
28 Leistung kW	155



28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	1/KT0412 und 1/PF0068
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SM0292
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/SN0699
34 Motorkennzeichen	274920
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts hinten am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben-, ww. Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	2,82
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	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
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
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4691
40 Länge bis	4757
41 Breite von	1810
41 Breite bis	1839
42 Höhe von	1416
42 Höhe bis	1450
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1056
43 Überhang hinten bis	1062
44 Abstand Achse 1-2 von	2840
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	1565
47 Spur Achse 1 bis	1609
48 Spur Achse 2 von	1530
48 Spur Achse 2 bis	1573
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	1895
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2106
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2430
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1130
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1165
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1265
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1300
-----------------------	------

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	1800
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	750
---------------------	-----

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	4300
---------------------------	------

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	75

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v= 225/50R17 94W; 7x17 ET48.5, h= 245/45R17 95W; 8x17 ET54
70 Reifen Felgen	v+h= 225/50R17 94H M+S; 7x17 ET48.5 / 225/45R18 XL 95H M+S; 7.5x18 ET44
71 Reifen Felgen	v= 225/45R18 XL 95Y; 7.5x18 ET44 / h= 245/40R18 XL 97Y; 8.5x18 ET49/56

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2001/116*0431*60
Bemerkungen Z3	28) Elektromotor Marke: EM-Motive; Typ: EM0012
Bemerkungen Z4	Dreissig-Minuten-Leistung: 60.00 kW, höchste Nutzleistung: 90.00 kW
Bemerkungen Z6	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z7	a.W. mit Spoilerlippe auf Kofferraumdeckel
Bemerkungen Z9	42) a.W. Tieferlegung des Fahrwerkes
Bemerkungen Z10	a.W. mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z12	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: E491, Konformitätszeichen: E1 55R-012136
Bemerkungen Z14	68) v= 225/40R19 XL 93Y; 7.5x19 ET44 / h= 245/35R19 XL 93Y; 8.5x19 ET56.5
Bemerkungen Z15	v= 225/40R19 XL 93Y; 7.5x19 ET44 / h= 255/35R19 XL 96Y; 8.5x19 ET52
Bemerkungen Z18	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z19	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2500kg, 1. Achse 1130, bzw. 1165kg,
Bemerkungen Z20	2. Achse 1365, bzw. 1400kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MJ776
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 300 e 4m
Länge_von	4691
Länge_bis	4757
Breite_von	1810
Breite_bis	1839



Höhe_von	1416
Höhe_bis	1450
Treibstoff	C
Getriebe	a9
iAchse	'2.82
Hinweis	PHEV (Off Vehicle Charging)
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	2.4
ET_CO2	54
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	165.83
EL_Reichweite_von	49
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	2.2
ET_CO2_WLTP	51
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	192.34
EL_Reichweite_von_WLTP	45
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1MJ776
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 300 e 4m
Leergewicht_von	1895
Leergewicht_bis	2106
Garantiegewicht_von	2430
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	4300
Getriebe	a9



iAchse	'2.82
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	274920
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin
Treibstoff	C
Hubraum	1991
Leistung	155
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1200
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	178
ET-THC	12.8
ET-NMHC	10.6
ET-NOx	14.1
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.13
ET-PA	2.07
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	0.9
ET-T_VI-CO	1.1
ET-T_VI-THC	0.34
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	20200721
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	66
Standgeräusch	72.1
Standgeräusch_bei_n/min	3750