



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MC LAREN GTS

Typengenehmigungs-Nr.: 1MP668

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MP668
Typengenehmigung erteilt	20240507
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5113

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MC LAREN
04 Typ	GTS
05 Typ; Variante/Version	MA3; 22G8R/K?
06 Vorziffer	SBM22GC.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*KS18/858-2022/2236*00013
10 Hersteller	MC LAREN AUTOMOTIVE LTD, GB-GU21 4YH Surrey, UK
11 Herstellerplakette	links, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, hinter dem Beifahrersitz

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MC LAREN
25 Motor Typ	40JBAN22
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	3994



28 Leistung kW	467
28 Leistung n	7500
29 Md. max Nm	630
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	2/14HA005CP und 2/14HA011CP
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/T22-Z0806-00?
34 Motorkennzeichen	40JBAN22
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	3,31
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

## 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	elektromech., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	326
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	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4683
40 Länge bis	0
41 Breite von	1925
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1213
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	907
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2675
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	1663
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1617
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1586
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1658
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1786
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	800
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1050
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

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 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	v=225/35R20 90Y XL; 8x20 ET41.65
70 Reifen Felgen	h=295/30R21 102Y XL; 10.5x21 ET24.75

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e5*KS18/858*00013*01
----------------	---------------------------------------

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MP668
Marke	MC LAREN
Typ	GTS
Länge_von	4683
Länge_bis	0
Breite_von	1925
Breite_bis	0
Höhe_von	1213
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	m7a
iAchse	'3.31
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	11.9
ET_CO2_WLTP	270
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	1MP668
Marke	MC LAREN
Typ	GTS
Leergewicht_von	1586
Leergewicht_bis	1658
Garantiegewicht_von	1786
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'3.31
Vmax_von	326
Vmax_bis	0
Motormarke	MC LAREN
Motortyp	40JBAN22
Bauart	4-Takt / 8 / V-Inj-T
Treibstoff	B
Hubraum	3994
Leistung	467
Leistung_bei_n_min	7500
Drehmoment	630
Drehmoment_bei_n_min	3000
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Hinten
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	87.6
ET-THC	13.2
ET-NMHC	10.9
ET-NOx	18
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	1.27
ET-T_VI-THC	0.46
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	1.27
ZT-T_VI-THC	0.46
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0



Homologationsdatum 20240507

GeräuschCode GJBB

Fahrgeräusch 71

Standgeräusch 100

Standgeräusch\_bei\_n/min 3750