



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MITSUBISHI L200 2.2 DID

Typengenehmigungs-Nr.: 3MK190

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MK190
Typengenehmigung erteilt	20190722
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	20190910
Erweiterung TG Positionen	'09/18/72
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	3914

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	mitsubishi
04 Typ	L200 2.2 DID
05 Typ; Variante/Version	KJ0T; KL622/AA6PBAA6AJ5A?AA DC
06 Vorziffer	MMCJLKL60.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2018/1832*1397
10 Hersteller	MITSUBISHI MOTORS (THAIL.) CO.LTD, 10110 Bangkok, TAILAND
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts an Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	rechts seitlich am Längsträger, hinter Hinterachse

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MITSUBISHI
25 Motor Typ	4N14
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D



27 Hubraum	2268
28 Leistung kW	110
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	AKP und AKQ
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/E18-27
34 Motorkennzeichen	4N14
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts; seitlich hinten am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	a6
18 iA 1	4,27
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	171
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	5225
40 Länge bis	5305
41 Breite von	1815
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1775
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1340
43 Überhang hinten bis	1420
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
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	1520
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1515
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	2110
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	3110
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1360
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	2030
-----------------------	------

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

55 Dachlast	80
-------------	----

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

57 gebremst autom	3100
-------------------	------

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	6150
---------------------------	------

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	125

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	265/60 R18 110H; 7.50x18 ET38
------------------	-------------------------------

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3MK190
Marke	MITSUBISHI
Typ	L200 2.2 DID
Länge_von	5225
Länge_bis	5305
Breite_von	1815
Breite_bis	0
Höhe_von	1775
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	a6
iAchse	'4.27
ET_Verbrauch	7.9
ET_CO2	206
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	9.7
ET_CO2_WLTP	254
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 3MK190

Marke MITSUBISHI

Typ L200 2.2 DID

Leergewicht\_von 2110

Leergewicht\_bis 0

Garantiegewicht\_von 3110

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 6150

Getriebe a6

iAchse '4.27

Vmax\_von 171

Vmax\_bis 0

Motormarke MITSUBISHI

Motortyp 4N14

Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI

Treibstoff D

Hubraum 2268

Leistung 110

Leistung\_bei\_n\_min 3500

Drehmoment 400

Drehmoment\_bei\_n\_min 1750

Abgasreinigung KP

Anzahl\_Achsen\_Räder '2/4

Antrieb A; vorne ausschaltbar

AbgasCode AJDI

Emissionscode B6d

ET-CO 27

ET-THC 0

ET-NMHC 0



ET-NOx	86.9
ET-THC+NOx	87.7
ET-PM	0.5
ET-PA	6.6
ET-PA-Exp	10
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	20190722
GeräuschCode	GJAP
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	2625