



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# LOTUS Elise Cup 250

Typengenehmigungs-Nr.: 1LD359

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1LD359
Typengenehmigung erteilt	20160830
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20180430
Erweiterung TG Positionen	'32
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5156

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	LOTUS
04 Typ	Elise Cup 250
05 Typ; Variante/Version	1111; 1111Ad
06 Vorziffer	SCCLJCA.....1....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*KS07/46-136/2014*0011
10 Hersteller	LOTUS CARS LTD, GB-14 8EZ NORWICH, NORFOLK
11 Herstellerplakette	im Personenraum, unten neben linkem Sitz, am Fahrgestell
12 Fahrgestellnummer	rechts, oben am Längsträger beim Vorderrad

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	TOYOTA
25 Motor Typ	2ZR???????
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1798



28 Leistung kW	182.7
28 Leistung n	7200
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	4600
30 Abgasreinigung	1/LO030005
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/L0050012 oder 1/128S0001 oder
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/L0170001 oder 1/L0170002
34 Motorkennzeichen	2ZR???????
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, am Motorblock unter Alternator

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech.
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,29
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	240
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
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	3879
40 Länge bis	0
41 Breite von	1719
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1117
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	702
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2300
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	1457
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1506
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	1006
--------------------	------

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

53 Garantiegewicht von	1214
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	461
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	753
-----------------------	-----

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= 175/55R16 80W; 5.5x16 ET31, 6x16 ET25
70 Reifen Felgen	v= 195/50R16 84W; 6.5x16 ET31.50 (ET31), 7x16 ET31.50 (ET31)
71 Reifen Felgen	h= 225/45R17 90W; 7.5x17 ET38, 8x17 ET38

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*KS07/46-136/2014*0011*07
Bemerkungen Z3	36) Frontspoiler, Seitenschweller, Heckflügel und Heckdiffusor entspricht E4*26R-03*0041;
Bemerkungen Z4	keine Kennzeichnung ersichtlich
Bemerkungen Z6	68) v= 195/50R16 84H M+S; 5 1/2x16 ET31.50
Bemerkungen Z7	h= 215/45R17 91V M+S; 7 1/2x17 ET38

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1LD359
Marke	LOTUS
Typ	Elise Cup 250
Länge_von	3879
Länge_bis	0
Breite_von	1719
Breite_bis	0
Höhe_von	1117
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	m6
iAchse	'4.29
Energieeffizienzklasse	F
ET_Verbrauch	7.5



ET_CO2	175
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	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1LD359
Marke	LOTUS
Typ	Elise Cup 250
Leergewicht_von	1006
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	1214
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.29
Vmax_von	240
Vmax_bis	0
Motormarke	TOYOTA
Motortyp	2ZR???????
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1798



Leistung	182.7
Leistung_bei_n_min	7200
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	4600
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	190.2
ET-THC	49.4
ET-NMHC	46.2
ET-NOx	30.1
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.5
ET-T_VI-CO	2.28
ET-T_VI-THC	1.02
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	20160830
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	103
Standgeräusch_bei_n/min	3750