



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# AEON Overland 200

Typengenehmigungs-Nr.: 6AB324

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	6AB324
Typengenehmigung erteilt	20160728
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	66
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORFAHRZEUG
02 Fahrzeugsubart Code	115
02 Fahrzeugsubart	Personentransport
03 Fahrzeugklasse	L7e
10 EFKO-Code	3845

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	AEON
04 Typ	Overland 200
05 Typ; Variante/Version	LX200AU-2; -/-
06 Vorziffer	LLCLSL20.....
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2002/24-2013/60*6046
10 Hersteller	CHONGQING LONCIN INDUSTRIE CO LTD, RC-400060 Chongqing, P.R. China
11 Herstellerplakette	rechts, hinten am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne am Rahmen

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	LONCIN
25 Motor Typ	LC162FMK-2
26 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	176



28 Leistung kW	9.8
28 Leistung n	8000
29 Md. max Nm	13.8
29 Md. max n	6000
30 Abgasreinigung	1/in Sammelrohr und 1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/LONCIN LX200AU-2 øe9!
34 Motorkennzeichen	LC162FMK-2
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Motorgehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., Motorradlenker
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	s
18 iA 1	14,88
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-V/H 2 Scheiben gelocht,
20 Betriebsbremse Z2	auf VR und 1 Scheibe gelocht, auf HR, Pedal
21 Hilfsbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR;
21 Hilfsbremse Z2	Hebel links
22 Feststellbremse	mech., Scheibe auf HA

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	65
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	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	1775
40 Länge bis	0
41 Breite von	1070
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1115
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	350
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1115
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	835
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	820
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	276
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	351
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	147
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	204
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	95
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	95
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= 22x7-10, 21x7-10 (175/75-10); 5.5x10

70 Reifen Felgen h= 22x10-10 (255/60-10); 8x10

71 Reifen Felgen Mindest-Index: v=18F, h=29F

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 36) - Diebstahlsicherung: Lenkerschloss

Bemerkungen Z3 - Fahrzeugfrontgestaltung, gefährliche Fahrzeugteile, Frontschutzbügel:

Bemerkungen Z4 Art. 67 bzw. Anh. 8 Ziff. 11 VTS sowie Weisungen vom 29.09.1995 EJPD

Bemerkungen Z5 - original Frontschutzbügel wird entfernt oder Oeffnungen verschlossen

Bemerkungen Z21 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z22 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 65 km/h erforderlich

Bemerkungen Z23 190 - Für die Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht 195 kg

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 6AB324

Marke AEON

Typ Overland 200

Leergewicht\_von 276

Leergewicht\_bis 0

Garantiegewicht\_von 351

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe s

iAchse '14.88

Vmax\_von 65

Vmax\_bis 0

Motormarke LONCIN

Motortyp LC162FMK-2



Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
Treibstoff	B
Hubraum	176
Leistung	9.8
Leistung_bei_n_min	8000
Drehmoment	13.8
Drehmoment_bei_n_min	6000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AEBF
Emissionscode	C01
ET-CO	4.3
ET-THC	0.14
ET-NMHC	0
ET-NOx	0.19
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	20160728
GeräuschCode	GCBL
Fahrgeräusch	80
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	4000