



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# SHINERAY Spyder 250

Typengenehmigungs-Nr.: 6SE708

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	6SE708
Typengenehmigung erteilt	20091029
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	3912

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SHINERAY
04 Typ	Spyder 250
05 Typ; Variante/Version	XY250ST-9E; -/-
06 Vorziffer	LXYZDNL.....
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2006/120*1613
10 Hersteller	CHONGQING SHINERAY MOTOR.,CO.,LTD, RC-400080 CHONQING, P.R. CHINA
11 Herstellerplakette	links, vorne am Rahmen im Bereich Stossdämpfer
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne am Rahmen im Bereich Stossdämpfer

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	ZONGSHEN
25 Motor Typ	167MM
26 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	229



28 Leistung kW	9.9
28 Leistung n	7000
29 Md. max Nm	15.9
29 Md. max n	5000
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/XY250ST-9E $\phi$ e4! SHINERAY
34 Motorkennzeichen	167MM
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, seitlich unten 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	m4
18 iA 1	2,47
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., 1-Kreis, 2 Scheiben gelocht auf VR,
20 Betriebsbremse Z2	1 Scheibe gelocht auf Antriebswelle der HR
20 Betriebsbremse Z3	(Starrachse ohne Differential); Pedal
21 Hilfsbremse Z1	mech., 1 Scheibe gelocht auf Antriebswelle
21 Hilfsbremse Z2	der HR; Hebel rechts
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse; Hebel rechts feststellbar

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	75
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	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	1850
40 Länge bis	0
41 Breite von	1298
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1130
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	340
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1180
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	1097
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	987
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	279
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	354
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	370
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	380
54 Achsgarantie h bis	0
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= 205/50-10 49F; 6.50x10

70 Reifen Felgen h= 225/45-10 50F; 7.00x10

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 36) Diebstahlsicherung: Lenkerschloss

Bemerkungen Z3 Fahrzeuggestaltung, 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 nicht montiert

Bemerkungen Z10 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z11 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 75 km/h erforderlich

Bemerkungen Z12 190 - Für die Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht 196 kg

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 6SE708

Marke SHINERAY

Typ Spyder 250

Leergewicht\_von 279

Leergewicht\_bis 0

Garantiegewicht\_von 354

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe m4

iAchse '2.47

Vmax\_von 75

Vmax\_bis 0

Motormarke ZONGSHEN

Motortyp 167MM



Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
Treibstoff	B
Hubraum	229
Leistung	9.9
Leistung_bei_n_min	7000
Drehmoment	15.9
Drehmoment_bei_n_min	5000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AEBF
Emissionscode	C01
ET-CO	6.01
ET-THC	0.2
ET-NMHC	0
ET-NOx	0.12
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	20091029
GeräuschCode	GCBL
Fahrgeräusch	80
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	3500