



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6CC701
Typengenehmigung erteilt	20120104
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	CHUANL
04 Typ	Luxor H5
05 Typ; Variante/Version	H5; 01/00, 01/01
06 Vorziffer	LFGH5010.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2002/24-2006/120*0149
10 EFKO-Code	4736
10 Hersteller	TAIZHOU CHUANL MOTORCYCLE CO. LTD, RC- Taizhou, Zheijang
11 Herstellerplakette	links, am Rahmen, unter Sitz
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Rahmen unterhalb Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	10,07
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	82



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., Scheibe gelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	hydr., Scheibe gelocht oder
17 Handbremse Z3	mech., Trommel, auf HR
21 Motor Marke	CHUANL
21 Motor Typ	LB152QMI / 152QMI
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	124
24 Leistung kW	4.7
24 Leistung n	6500
25 Md. max Nm	8
25 Md. max n	4750
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ce9! H5XSO-02
29 Motorkennzeichen	LB152QMI / 152QMI
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- + Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- + Lenkerschloss
35 Länge von	2000
35 Länge bis	0
36 Breite von	700



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1140
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	0
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1380
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	0
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0
44 Leergewicht von	194
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	280
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	100
46 Achsgarantie v bis	180
46 Achsgarantie h von	0
46 Achsgarantie h bis	0
48 gebremst mech	0
48 gebremst autom	0
49 ungebremst mech	0
49 ungebremst autom	0
50 Seitenwagenbetrieb	Nein



52 Reifen Felgen

v= 100/80-16; 2.5x16

---

53 Reifen Felgen

h= 110/80-16; 2.5x16, 2.75x16

---

54 Reifen Felgen

min.-Index v= 28G h= 49G

---