



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6LB602
Typengenehmigung erteilt	20090624
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	LAMBRETTA
04 Typ	FT125T-F
05 Typ; Variante/Version	FT125T-F; FT125T-F
06 Vorziffer	LB5TK8U1.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2005/30*1552
10 EFKO-Code	3973
10 Hersteller	FOSHAN CITY FOSTI MOTORC. CO. LTD, RC - Foshan City, Guangdong
11 Herstellerplakette	unten am Rahmen bei Zentralständersupport
12 Fahrgestellnummer	unten am Rahmen bei Zentralständersupport
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	8,62
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	85



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	LAMBRETTA
21 Motor Typ	BN152QMI
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	5.7
24 Leistung n	7000
25 Md. max Nm	8.0
25 Md. max n	5500
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/FOSTI øe4! F8
29 Motorkennzeichen	BN152QMI
29 Motorkennzeichen	links unten am Motorgehäuse
Anbringungsort	
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	1905
35 Länge bis	0
36 Breite von	720
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	1300
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	185
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	260
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	145
46 Achsgarantie v bis	190
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= 120/70-12 40J; 2.50x12



53 Reifen Felgen

h= 120/70-12 50J; 2.50x12 / 130/70-12 50J; 2.50x12
