



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XA304
Typengenehmigung erteilt	20120706
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6KA255)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	KAWASAKI
04 Typ	VERSYS
05 Typ; Variante/Version	LE650C; C/1(A)
06 Vorziffer	JKALE650C.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2002/24-1137/2008*0462
10 EFKO-Code	7111
10 Hersteller	KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES LTD, J-673-8666 AKASHI-CITY
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich am Rahmenrohr
12 Fahrgestellnummer	rechts, auf Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3,07
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	185



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	KAWASAKI
21 Motor Typ	ER650AE
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	649
24 Leistung kW	47.0
24 Leistung n	8000
25 Md. max Nm	61.0
25 Md. max n	6800
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/KHIK609 ϕ e1! KAWASAKI
29 Motorkennzeichen	ER650AE
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	Vor Motornummer, vorn, Mitte am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- Lenkschloss
35 Länge von	2125
35 Länge bis	0
36 Breite von	817
36 Breite bis	840



37 Höhe von	1330
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	1415
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	281
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	386
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	195
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	295
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= 120/70ZR17 (58W); 3.50x17



53 Reifen Felgen

H= 160/60ZR17 (69W); 4.50x17
