



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6KA367
Typengenehmigung erteilt	20201112
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
04 Marke	KAWASAKI
04 Typ	Versys 650
05 Typ; Variante/Version	LE650EA2; FA2/E
06 Vorziffer	JKALE650EFDA.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*168/2013-2019/129*00028
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	161
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, ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf HR, ABS
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	35.0
24 Leistung n	8000
25 Md. max Nm	53.0
25 Md. max n	3800
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/KHI K 702 (E1) KAWASAKI
29 Motorkennzeichen	ER650AE
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, vorn, Mitte am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- Lenkschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	Teilverschalung
35 Länge von	2165
35 Länge bis	2330
36 Breite von	840
36 Breite bis	930



37 Höhe von	1400
37 Höhe bis	1500
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	292
44 Leergewicht bis	314
45 Garantiegewicht von	427
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	195
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	325
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 (51T); 3.50x17



53 Reifen Felgen

h= 160/60ZR17 (69T); 4.50x17

Bemerkungen Z1

05) Variante mit 49 kW siehe TG 6KA3 68
