



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6KA159
Typengenehmigung erteilt	20020125
gültig für Importdatum bis	20040630
Erweiterung TG vom:	20070703
Erweiterung TG Positionen	'70/71
01 EFKO-Code	66
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORFAHRZEUG
02 Fahrzeugsbart Code	115
02 Fahrzeugsbart	Personentransport
04 Marke	KAWASAKI
04 Typ	KVF 650
05 Typ; Variante/Version	KVF 650
06 Vorziffer	JKAVF650A.....
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
10 EFKO-Code	7111
10 Hersteller	KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES LTD, J-673-8666 AKASHI-CITY
11 Herstellerplakette	links, seitlich hinten am Rahmen, vor Federbein
12 Fahrgestellnummer	links, seitlich am Rahmen, bei Radaufhängung vorn
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mechanisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	s2



18 iA 1	4,38
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	70
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR und
20 Betriebsbremse Z2	mech., Lamellen auf Getriebewelle, auf HR,
20 Betriebsbremse Z3	Hebel rechts
21 Hilfsbremse Z1	mech., Lamellen, auf HR, Pedal
22 Feststellbremse	mech., Lamellen, auf HR, Griff arretierbar
25 Motor Marke	KAWASAKI
25 Motor Typ	VF650AE
26 Bauart	4-Takt / 2 / V2
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	633
28 Leistung kW	11.6
28 Leistung n	5200
29 Md. max Nm	12.9
29 Md. max n	5200
30 Abgasreinigung	1/integriert in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/18090-1915 Austritt aa
34 Motorkennzeichen	VF650AE
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, unten am Motorgehäuse, unter Kunststoffverschalung
37 Anzahl Plätze Total von	1



37 Anzahl Plätze Total bis	2
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
39 Rückspiegel	links
40 Länge von	2200
40 Länge bis	0
41 Breite von	1200
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1250
42 Höhe bis	1300
43 Überhang vorne von	430
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	470
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1300
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	915
47 Spur Achse 1 bis	925
48 Spur Achse 2 von	910
48 Spur Achse 2 bis	920
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0



50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	375
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	508
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	150
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v+h= 195/65R15 91T M+S, 7x15
70 Reifen Felgen	v= AT25x 8-12 (Dunlop KT121A); 6.0x12
71 Reifen Felgen	h= AT25x10-12 (Dunlop KT127A); 7.5x12
Bemerkungen Z1	18) mit Zusatzgetriebe Strasse/Gelände
Bemerkungen Z3	36) Original-Fern- und Abblendlicht KOITO 110-40168 R/L zugelassen
Bemerkungen Z5	vom Importeur montiert bzw. umgebaut:
Bemerkungen Z6	- Standlicht sowie Beleuchtung hinten und Rückstrahler
Bemerkungen Z7	- Diebstahlsicherung: fest angebracht
Bemerkungen Z8	- Geschwindigkeitsmesser
Bemerkungen Z9	- Herstellerschild
Bemerkungen Z10	- Katalysator
Bemerkungen Z11	- Umbau des rechten Bremsgriffes zur Erfüllung von Art. 157/2 VTS (Wirkung auf alle Räder)
Bemerkungen Z13	56) gesetzlich zulässige Anhängelast = 146 kg
Bemerkungen Z18	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z19	190 - Für Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht 292kg



Typenscheinschweiz.ch