



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XA578
Typengenehmigung erteilt	20200915
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6KA344)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
04 Marke	KAWASAKI
04 Typ	W800
05 Typ; Variante/Version	EJ800B; D1/E
06 Vorziffer	JKBEJ800BDA.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*168/2013-2019/129*00141
10 EFKO-Code	7111
10 Hersteller	KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES LTD, J-673-8666 AKASHI-CITY
11 Herstellerplakette	unten, hinter Lenkkopf am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, auf Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2,47
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	166



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheiben gelocht auf VR, ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf HR, ABS
21 Motor Marke	KAWASAKI
21 Motor Typ	EJ800AE
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	773
24 Leistung kW	35
24 Leistung n	6000
25 Md. max Nm	62.9
25 Md. max n	4800
26 Abgasreinigung	2/je 1 in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/KHI K 690 ϕ e1! KAWASAKI
29 Motorkennzeichen	EJ800AE
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- Lenkschloss
35 Länge von	2190
35 Länge bis	0
36 Breite von	735
36 Breite bis	790



37 Höhe von	1075
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	1465
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	301
44 Leergewicht bis	305
45 Garantiegewicht von	409
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	170
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	274
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= 100/90-19 46R; 2.50x19



53 Reifen Felgen

h= 130/80-18 64R; 3.00x18
