



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6QA404
Typengenehmigung erteilt	20111208
gültig für Importdatum bis	20180630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	QVR
04 Typ	vRcross E
05 Typ; Variante/Version	vRx; 48/E
06 Vorziffer	TBD60CECA.63.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2002/24-1137/2008*1184
10 EFKO-Code	2891
10 Hersteller	QVR AG, 6300 Zug
11 Herstellerplakette	links, vorne am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	4,29
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	90
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0



16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe längsgelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	hydr., 1 Scheibe längsgelocht, auf HR
21 Motor Marke	LMC
21 Motor Typ	LEM 200
22 Bauart	/ Elektromotor
22 Bauart Treibstoff	E
23 Hubraum	0
24 Leistung kW	8.55
24 Leistung n	0
25 Md. max Nm	0
25 Md. max n	0
29 Motorkennzeichen	LEM 200
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	74V; 8.55kW; am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentralstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2006
35 Länge bis	0
36 Breite von	810
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1180
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	1370
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	170
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	270
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	140
46 Achsgarantie v bis	225
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= 70/100-19; 1.60x19 / 100/80-17; 2.50x17, 1.85x17 / 80/90-21; 1.60x21 / 3.00x18; 1.40x18 siehe Bem.
53 Reifen Felgen	h= 110/80-18; 2.50x18 / 130/70-17; 3.50x17
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 28G h= 48G
Bemerkungen Z1	44) inkl. Batteriesatz zu 27 kg



**Bemerkungen Z3**

51)  $v = 2.75 \times 19; 1.60 \times 19 / 2.75 \times 18; 1.40 \times 18 / 80/90 \times 17; 1.85 \times 17$

---

**Bemerkungen Z5**

55) Geräusch nicht bewertbar

---