



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XA601
Typengenehmigung erteilt	20201202
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6YA757)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	YAMAHA
04 Typ	XSR700 XTribute
05 Typ; Variante/Version	RM11; A/05
06 Vorziffer	VG5RM114.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2018/295*00003
10 EFKO-Code	2100
10 Hersteller	MBK INDUSTRIE SA, F-02100 SAINT-QUENTIN
11 Herstellerplakette	links, vorne auf Rahmenrohr
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,67
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	200



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, ABS auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, ABS auf HR
21 Motor Marke	YAMAHA
21 Motor Typ	M441E
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj.
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	689
24 Leistung kW	55.0
24 Leistung n	9000
25 Md. max Nm	68.0
25 Md. max n	6500
26 Abgasreinigung	1 / in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	YAMAHA B34 E13
29 Motorkennzeichen	M441E
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links unten auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- / Lenkerschloss
35 Länge von	2075
35 Länge bis	0
36 Breite von	865
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1120
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	1405
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	261
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	358
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	124
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	233
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= 120/70-17 58V ; 3.50x17



53 Reifen Felgen

h= 180/55-17 73V ; 5.50x17
