



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XN317
Typengenehmigung erteilt	20140724
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6XN316)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	XINGYUE
04 Typ	Artery
05 Typ; Variante/Version	XY400GY; 00/ Vers. 1= 00, Vers. 2= 01
06 Vorziffer	L4SYDS94.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2006/120*1941
10 EFKO-Code	3945
10 Hersteller	ZHEJIANG XING YUE VEHICULE CO.LTD, RC-321307 Zhejiang P.R. China
11 Herstellerplakette	links am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3.00
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	120



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	VR= hydr., 1 Scheibe gelocht/längsgelocht
18 Fussbremse Z1	HR= hydr., 1 Scheibe gelocht/längsgelocht
21 Motor Marke	XINGYUE
21 Motor Typ	XY191MQ-2
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	387
24 Leistung kW	22
24 Leistung n	7000
25 Md. max Nm	30
25 Md. max n	6000
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ $\phi$ e4! CM400 XINGYUE
29 Motorkennzeichen	XY193MQ-2
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2110
35 Länge bis	0
36 Breite von	825
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1340
37 Höhe bis	1390
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	1455
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	236
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	311
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	125
46 Achsgarantie v bis	200
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	Version 1: v= 110/90-16 59P; 3.00-16 / h= 140/70-16 65P; 4.50-16



**53 Reifen Felgen**

Version 2: v= 110/70-17 54S; 3.00-17 / h= 140/70-17 66S; 4.50-17

---

**54 Reifen Felgen**

Mindest-Index: v= 36L h= 52L

---