



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6YA152
Typengenehmigung erteilt	19981125
gültig für Importdatum bis	20030930
Erweiterung TG vom:	20001220
Erweiterung TG Positionen	'56
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
04 Marke	YAMAHA
04 Typ	TDR125R
05 Typ; Variante/Version	DE04
06 Vorziffer	JYADE041.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	7106
10 Hersteller	YAMAHA MOTOR CO LTD, J-2500 SHINGAI/IWATA-CITY
11 Herstellerplakette	rechts, vorn am Rahmen, beim Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3,56
16 Fahrzeug Vmax mech von	93
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0



17 Handbremse Z1	hydr., 1-Scheibe, gelocht, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1-Scheibe, gelocht, auf HR
21 Motor Marke	YAMAHA
21 Motor Typ	4GX
22 Bauart	2-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	7.0
24 Leistung n	6000
25 Md. max Nm	11.3
25 Md. max n	5500
26 Abgasreinigung	in HS "4GX" integriert
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/4GX mit integriertem Katalysator
28 Schalldämpfer 2 Art	HS
28 Schalldämpfer 2 Bez	1/4FU
29 Motorkennzeichen	4GX
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links, hinten oben auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	Cockpit-Verschaltung
35 Länge von	2185
35 Länge bis	0
36 Breite von	840
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1295
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	325
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	455
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	211
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	315
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	217
46 Achsgarantie v bis	281
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= 100/90-18 56P 18x2.15 LM-Integralräder



53 Reifen Felgen

h= 130/80-17 65P 17x2.50 LM-Integralräder

Bemerkungen Z1

31) orig. Kotflügelverlängerung hinten erforderlich

Bemerkungen Z3

32) Seitenstütze mit elektr. Sicherheitsvorrichtung