



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6TA126
Typengenehmigung erteilt	19990902
gültig für Importdatum bis	20040630
Erweiterung TG vom:	20250311
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsart Code	0
04 Marke	TRIUMPH
04 Typ	Daytona 955i
05 Typ; Variante/Version	595SPP3IWS?EE62
06 Vorziffer	SMTTE507LH..... / SMTTE507LR.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*92/61-92/61*00004
10 EFKO-Code	5090
10 Hersteller	TRIUMPH MOTORCYCLES LIMITED, LE10 3BZ HINCKLEY LEICESTERSH. UK
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Rahmen, beim Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,26+2,33
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b
16 Fahrzeug Vmax mech von	210



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	216
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	TRIUMPH
21 Motor Typ	955HPD
22 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	955
24 Leistung kW	72.1
24 Leistung n	9600
25 Md. max Nm	93.0
25 Md. max n	4600
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/2200511
29 Motorkennzeichen	L
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts oben auf Motorblock
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	Vollverschalung
35 Länge von	2115
35 Länge bis	2185
36 Breite von	720
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1140
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	325
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	350
39 Überhang hinten bis	420
40 Abstand Achse 1-2 von	1440
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	350
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	420
42 Spur Achse 2 bis	0
44 Leergewicht von	300
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	410
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	160
46 Achsgarantie v bis	270
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= 120/70ZR17 58W; 17x3.50 LM-Integral



53 Reifen Felgen

h= 190/50ZR17 73W; 17x6.00 LM-Integral

Bemerkungen Z1

31) a.W. mit Kotflügelverlängerung hinten
