



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6TA198
Typengenehmigung erteilt	20030527
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20250311
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	TRIUMPH
04 Typ	Daytona 600
05 Typ; Variante/Version	806LWP4I?U3JJ6?
06 Vorziffer	SMTTH8..S.....
07 Karosserieform Code	0
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	2,81+3,00
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b
16 Fahrzeug Vmax mech von	150
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, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	TRIUMPH
21 Motor Typ	600HPD
22 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	600
24 Leistung kW	25
24 Leistung n	10000
25 Md. max Nm	29.5
25 Md. max n	4500
26 Abgasreinigung	1/in Auspuffrohr vor HS und 1/in HS integr.
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/2201917
29 Motorkennzeichen	S??????
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts oben auf Motorblock
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	Vollverschalung
35 Länge von	2112
35 Länge bis	0
36 Breite von	712
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1131
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	409
39 Überhang hinten bis	449
40 Abstand Achse 1-2 von	1415
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	409
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	449
42 Spur Achse 2 bis	0
44 Leergewicht von	268
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	388
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	177
46 Achsgarantie v bis	274
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; 3.50x17



53 Reifen Felgen	h= 180/55ZR17 73W; 5.50x17
Bemerkungen Z1	05) Variante 25kW von TG 6TA1 94, 6TA1 95 und 6TA1 96
Bemerkungen Z2	Leistungsreduktion durch Drosselklappenanschlag; Teile-Nr. = 1244010
Bemerkungen Z4	Zuordnungstabelle
Bemerkungen Z6	05) 806LWP4I?U3JJ61 / 806LWP4I?U3JJ62 / 806LWP4I?U3JJ63
Bemerkungen Z7	806LWP4I?U2JJ61 / 806LWP4I?U2JJ62 / 806LWP4I?U2JJ63
Bemerkungen Z8	06) SMTTH835S3..... / SMTTH840S3..... / SMTTH845S3.....
Bemerkungen Z9	SMTTH835S2..... / SMTTH840S2..... / SMTTH845S2.....
Bemerkungen Z10	Basis-TG 6TA1 94 / Basis-TG 6TA1 95 / Basis-TG 6TA1 96
Bemerkungen Z19	Eintrag Fz-Ausweis
Bemerkungen Z20	400- Gesamtgenehmigungsnummer und allfällige Emissionsdaten auf Herstellerschild ohne Gültigkeit
Bemerkungen Z21	Grund: Leistungsreduktion