



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6TA151
Typengenehmigung erteilt	20001221
gültig für Importdatum bis	20040630
Erweiterung TG vom:	20250311
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
04 Marke	TRIUMPH
04 Typ	Bonneville
05 Typ; Variante/Version	908MDS2CFYMKK54
06 Vorziffer	SMTTJ910TM.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	5090
10 Hersteller	TRIUMPH MOTORCYCLES LIMITED, LE10 3BZ HINCKLEY LEICESTERSH. UK
11 Herstellerplakette	links, vorn am Rahmen, hinter Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2,53
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b
16 Fahrzeug Vmax mech von	155
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
18 Fussbremse Z1	HR= hydr., 1 Scheibe gelocht
21 Motor Marke	TRIUMPH
21 Motor Typ	800STD
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	790
24 Leistung kW	24.9
24 Leistung n	7000
25 Md. max Nm	50
25 Md. max n	3250
26 Abgasreinigung	2/2201654 je in Topf links und rechts integr.
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/2201652 (links) + 2201653 (rechts) oder
28 Schalldämpfer 2 Bez	2202652 (links) + 2202653 (rechts)
29 Motorkennzeichen	T
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts am Kurbelgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenk-/Zündschloss
35 Länge von	2230
35 Länge bis	0
36 Breite von	840
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1100
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	405
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1500
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	405
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0
44 Leergewicht von	305
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	430
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	160
46 Achsgarantie v bis	290
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= 100/90-19 57H; MT2.5x19



<b>53 Reifen Felgen</b>	h= 130/80-17 65H; MT3.5x17
<b>Bemerkungen Z1</b>	05) Variante 25 kW von TG: 6TA1 49; Leistungsreduktion durch Drosselklappenanschlag Teile-Nr. 1240764
<b>Bemerkungen Z15</b>	Eintrag Fz-Ausweis
<b>Bemerkungen Z16</b>	400- Gesamtgenehmigungsnummer e11*92/61*00030 und allfällige Emissionsdaten auf Herstellerschild
<b>Bemerkungen Z17</b>	ohne Gültigkeit.
<b>Bemerkungen Z18</b>	Grund: Leistungsreduktion