



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6TA204	
Typengenehmigung erteilt	20031103	
gültig für Importdatum bis	20071231	
Erweiterung TG vom:	20250311	
01 EFKO-Code	60	
01 Fahrzeugart	MOTORRAD	
02 Fahrzeugsart Code	0	
03 Fahrzeugklasse	L3e	
04 Marke	TRIUMPH	
04 Typ	Daytona 955i	
05 Typ; Variante/Version	595NSB3IW11LL61; -/9	78,0 kW
06 Vorziffer	SMTTE529VR.....	
07 Karosserieform Code	0	
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*92/61-2000/7*00040	
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	2,32	
15 Zuordnung 1	a	
15 Zuordnung 3	b	



16 Fahrzeug Vmax mech von	240
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	955HPD1
22 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	955
24 Leistung kW	78.0
24 Leistung n	10550
25 Md. max Nm	91.5
25 Md. max n	5500
26 Abgasreinigung	1/im HS integriert
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/2201849
29 Motorkennzeichen	V??????
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts oben auf Motorblock
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	Vollverschalung
35 Länge von	2072
35 Länge bis	0



36 Breite von	725
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1165
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	329
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1440
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	329
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0
44 Leergewicht von	290
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	400
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	140
46 Achsgarantie v bis	260
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



<b>50 Seitenwagenbetrieb</b>	nein
<b>52 Reifen Felgen</b>	v= 120/70ZR17 58W; 3.50x17
<b>53 Reifen Felgen</b>	h= 180/55ZR17 73W; 5.50x17
<b>Bemerkungen Z1</b>	24) Leistungsreduktion auf 78,0 kW mittels Drosselklappenanschlag
<b>Bemerkungen Z3</b>	55) Referenzwert gemessen bei 5300 (nicht bei eff. 5275)