

---

Art der Umrüstung : Sonderbereifung  
Fahrzeugtyp : 4BH  
Auftraggeber : YAMAHA MOTOR DEUTSCHLAND GmbH, D-41460 Neuss

---

## **TEILEGUTACHTEN**

**gemäß § 19 (3) Nr. 4 StVZO**

**TÜV NORD STRASSENVERKEHR GMBH**  
**Prüflaboratorium Fahrzeugtechnik**  
Am TÜV 1, D-30519 Hannover

Akkreditiert von der Akkreditierungsstelle des Kraftfahrt-Bundesamtes  
Bundesrepublik Deutschland, unter der DAR-Registrier-Nr.: KBA-P 00004-96

### **0. Allgemeine Angaben**

- 0.1. Auftraggeber / Hersteller : YAMAHA MOTOR DEUTSCHLAND GmbH  
Hellensbergstr. 9  
D-41460 Neuss
- 0.2. Fahrzeug
- 0.2.1. Hersteller : YAMAHA (J)
- 0.2.2. Typ : 4BH
- 0.2.3. Variante / Version : alle
- 0.2.4. Handelsbezeichnung : GTS 1000 oder GTS 1000 A
- 0.2.5. Nr. der Fahrzeug-ABE : G254
- 0.2.6. Ausführung lt. ABE : --

---

Art der Umrüstung : Sonderbereifung  
Fahrzeugtyp : 4BH  
Auftraggeber : YAMAHA MOTOR DEUTSCHLAND GmbH, D-41460 Neuss

---

## 1. Umfang der Umrüstung

Folgende Reifengrößen werden auf Serienrädern verwendet:

	<u>Vorderrad</u>		<u>Hinterrad</u>
	<b>120/70ZR17 (58W)</b>	mit	<b>170/60ZR17 (72W)</b>
	Pirelli MTR 23		Pirelli MTR 24
	Pirelli MTR 03 Dragon GT		Pirelli MTR 04 Dragon GT
	Metzeler ME Z1 Front		Metzeler ME Z2
	Michelin A89X		Michelin M89X
	Michelin Macadam 90X		Michelin Macadam 90X
	Metzeler ME Z4 Front		Metzeler ME Z4
oder	<b>120/70ZR17-V270 TL</b>	mit	<b>170/60ZR17-V270 TL</b>
	Continental Radial 2000 F		Continental Radial 2000
oder	<b>120/70ZR17 (58W)</b>	mit	<b>180/55ZR17 (73W)</b>
	Michelin A89X		Michelin M89X
	Bridgestone Battlax BT 50 F		Bridgestone Battlax BT 50 R
	Bridgestone Battlax BT 54 F		Bridgestone Battlax BT 54 R
	Bridgestone Battlax BT 57 F		Bridgestone Battlax BT 57 R
oder	<b>120/70ZR17-V270 TL</b>	mit	<b>180/55ZR17-V270TL</b>
	Continental Radial 2000 F		Continental Radial 2000

Die Reifen können ohne oder mit Kennzeichnungen gemäß ECE R75, wie z.B. 180/55 ZR 17 (73W) versehen sein.

## 2. Fahrzeugdaten

Die Angaben hinsichtlich der verwendeten Reifen müssen im Fahrzeugbrief bzw.-schein (Muster siehe Anbaubestätigung) gemäß der Richtlinie zum Fahrzeugbrief (BMV / StV 2 / 36.15.17 vom 20.06.1972) eingetragen werden.

Beispiel zur Eintragung im Fahrzeugbrief bzw. Fahrzeugschein:

Ziff. 33 Bemerkungen:

ZIFF. 20-23: AUCH GENEHM. BRIDGESTONE V.  
120/70ZR17 (58W) BT50F U. HINT.180/55ZR17 (73W) BT50R

---

Art der Umrüstung : Sonderbereifung  
Fahrzeugtyp : 4BH  
Auftraggeber : YAMAHA MOTOR DEUTSCHLAND GmbH, D-41460 Neuss

---

### 3. **Bestätigung**

Mit den unter Pkt.1. aufgeführten Bereifungen sind die unter 0.2. genannten Fahrzeuge vorschriftsmäßig im Sinne der StVZO.

Der Auftraggeber des vorliegenden Teilegutachtens unterhält ein Qualitätssicherungssystem. Die Anforderungen der Anlage XIX zur StVZO (Pkt. 2.1.) werden erfüllt.

### 4. **Hinweise**

Die Betriebserlaubnis des Fahrzeugs erlischt nach § 19 (3) StVZO durch die o.g. Umrüstung nicht, wenn die Abnahme des ordnungsgemäßen Ein- oder Anbaus unverzüglich durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder durch einen Prüfer einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation durchgeführt und bestätigt wird.

Gemäß § 27 (1) StVZO sind die Angaben im Fahrzeugschein und Fahrzeugbrief von der zuständigen Verwaltungsbehörde (Zulassungsstelle) entsprechend zu ändern bzw. zu ergänzen. Dieses muß erst bei der nächsten Befassung der Verwaltungsbehörde mit den Fahrzeugpapieren geschehen. Bis dahin ist die Bestätigung nach §19 Abs. 4 StVZO beim Betrieb des Fahrzeugs mitzuführen und zuständigen Personen auf Verlangen zur Prüfung auszuhändigen.

Dieses Teilegutachten

- darf nur vom Auftraggeber / Hersteller und nur in vollem Wortlaut vervielfältigt und weitergegeben werden. Eine auszugsweise Vervielfältigung und Veröffentlichung ist nur nach schriftlicher Genehmigung des Prüflaboratoriums zulässig und
- kann mittels elektronischer Datenträger verbreitet werden und ist dann ohne Stempel der Prüfstelle und ohne Unterschrift gültig. Ausdrucke bzw. Kopien sind nur gültig, wenn ihre Übereinstimmung mit dem Original von einem YAMAHA-Vertragshändler auf jedem Blatt mit Stempel und Unterschrift bestätigt ist.

### 5. **Anlagen**

Vordruck einer Anbaubestätigung

Hannover, den 06.06.2000  
SF/Bau

---

Dipl.-Ing. Baumeister  
Amtlich anerkannter Sachverständiger



**NACHWEIS** über die Erlaubnis / die Genehmigung / das Teilegutachten gemäß § 19 Abs. 4 Satz 1 StVZO.

Für eine/n: Sonderbereifung für YAMAHA-Krafträder GTS1000 und GTS1000A, Typ 4BH

des Herstellers/Importeurs: YAMAHA MOTOR DEUTSCHLAND GmbH

- liegt eine Betriebserlaubnis nach § 22 StVZO/Bauartgenehmigung nach § 22 a StVZO / Genehmigung im Rahmen einer Betriebserlaubnis oder eines Nachtrags dazu für das Fahrzeug nach § 20 oder § 21 StVZO\*)

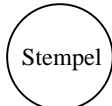
mit Erlaubnis-/ Genehmigungs-Nr.: entfällt

- liegt ein Teilegutachten / Prüfbericht \*) über die Vorschriftsmäßigkeit eines Fahrzeugs bei bestimmungsgemäßem Ein- oder Anbau des/der

Techn. Dienstes / Techn. Prüfstelle / aaS.\*) TÜV NORD STRASSENVERKEHR GMBH  
Prüflaboratorium Fahrzeugtechnik

mit Gutachten-Nr. / Bericht-Nr.: 1584/99 Datum: 06.06.2000 bzw.

Kennzeichnung: \_\_\_\_\_ vor.



**BESTÄTIGUNG** des ordnungsgemäßen Anbaus gem. § 19 Abs. 3 StVZO

Hiermit wird bestätigt, daß der Anbau des im Nachweis genannten Bauteils am Fz-Typ: 4BH

Fahrzeughersteller: YAMAHA (J) Fahrzeug-Ident.-Nr: 4BH-

ordnungsgemäß erfolgte und das Fahrzeug insoweit den geltenden Vorschriften entspricht.  
Vorangegangene zulässige Änderungen gemäß Fahrzeugschein / Anbaubestätigung / Teile-ABE\*)

\_\_\_\_\_ wurden berücksichtigt.

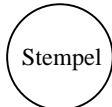
Bemerkungen / Hinweise / Auflagen (siehe Teilegutachten): \_\_\_\_\_

Eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere ist ~~erforderlich~~ / nicht vorgeschrieben aber möglich\*)

Untersuchungsbericht / Gutachten-Nr.: \_\_\_\_\_

Ort u. Datum der Abnahme: \_\_\_\_\_

Unterschrift und Name  
a.a.S.o.P./ Prüfung.



**DATEN für Fahrzeugbrief**

1	Fahrzeug- und Aufbauart					33	Bemerkungen
5	Antriebsart			6	Höchstgeschw. km/h		
7	Leistung/kW bei min <sup>-1</sup>		8	Hubraum			
9	Nutz-/Aufliegebelastung		10	Rauminhalt des Tanks m <sup>3</sup>			
11	Steh-/Liegeplätze		12	Sitzplätze einschl. Führerpl. u. Nots.			
13	Maße über alles mm	Länge	Breite		Höhe		
14	Leergewicht kg		15	Zul. Gesamtgewicht kg			
16	Zul. Achslast kg vorn		mitten		hinten		
17	Räder u./o. Gleisketten		18	Zahl der Achsen		19	davon angetriebene Achsen
20	Größen bezeich. der Bereifung	vorn					
21		mitte/hinten					
22		vorn					
23	fung	mitte/hinten					
	Überdr. a. Bremsanschl.	24	Einleitungs- bremse	bar	25	Zweileitungs- bremse	bar
26	Anhängerkupplung DIN 740...-Form u. Größe		27	Anhängerkuppl. Prüfzeichen			
28	Anhängelast kg bei Anhänger m. Bremse		29	bei Anhänger ohne Bremse			
30	Standgeräusch dB(A)		31	Fahrgeräusch dB(A)			

Die im vorliegenden Fz-Brief / Fz-Schein\*) in Spalte \_\_\_\_\_ unter Ziffer \_\_\_\_\_ u. Ziffer 33, Zeile \_\_\_\_\_ beschriebenen Angaben müssen entsprechend im Fz-Brief gestrichen werden.

\*) Nichtzutreffendes streichen