



**Teilegutachten nach §19 Abs.3 Nr.4 StVZO und Anlage XIX
Reifenumrüstungen an SUZUKI-Krafträdern**

Gegen die Verwendung der von der Firma SUZUKI MOTOR GMBH DEUTSCHLAND freigegebenen und nachfolgend aufgelisteten Reifen bzw. Reifenpaarungen in Verbindung mit den jeweiligen Fahrzeugtypen unter Beachtung der jeweiligen Auflagen bestehen von Seiten der TÜH Technische Überwachung Hessen GmbH keine Bedenken technischer Art.

Firma: SUZUKI MOTOR GMBH DEUTSCHLAND, Tiergartenstr. 8, 64646 Heppenheim (Tel. 06252-705-0)

Fahrzeugtyp ABE Nr.	Handels- bezeichnung	Felgenreiße	Serienbereifung gem. ABE oder ABE- Nachtrag (v = vorne, h = hinten)	Ziff.	Alternative Bereifung (nur in den angegebenen Paarungen zulässig)	Ziff.	
GN 77 B H008 Ausf. B	GSF 600 U (25 kW ohne Halbver- kleidung)	v. MT 3.00x17 h. MT 4.50x17	Hersteller Bridgestone: v. 110/70-17 54H TL Exedra G601G h. 150/70-17 69H TL Exedra G602 (Paarung nur für GSF 600 U ohne Halbverkleidung)		v. 110/70-17 54H TL h. 150/70-17 69H TL	9 10	
			v. 110/70ZR17 TL BT50F Radial h. 150/70ZR17 TL BT54R Radial G (Paarung für beide Ausf.)		v. 110/70ZR17 TL h. 150/70ZR17 TL		9 10
Ausf. D	GSF 600 SU (25 kW mit Halbver- kleidung)		Hersteller Dunlop: v. 110/70-17 54H TL K505FL h. 150/70-17 69H TL K505M (Paarung nur für GSF 600 U ohne Halbverkleidung)		Hersteller Dunlop: v. 110/80ZR17 TL D205F h. 150/70ZR17 TL D205	E	
			Hersteller Metzeler: v. 110/70-17 54H TL K505FL h. 150/70-17 69H TL K505M (Paarung nur für GSF 600 U ohne Halbverkleidung)		Hersteller Metzeler: v. 110/80ZR17 TL ME Z2 Front h. 150/70ZR17 TL ME Z2		E
			Hersteller Metzeler: v. 110/70ZR17 TL MEZ1 Front Racing h. 150/70ZR17 TL MEZ2 (Paarung für beide Ausf.)		Hersteller Pirelli: v. 110/80ZR17 TL MTR 03 h. 150/70ZR17 TL MTR 04		E

Anmerkung zu Ziffer: **9** Reifenpaarung nur von einem Hersteller zulässig.
10 **Ohne Markenbindung für größengleiche Reifen** (nur mit Motorleistung 25 kW!)
E Anbauabnahme/ Eintragung für nicht größengleiche Reifenpaarungen erforderlich, wenn mind. eine Reifengröße nicht in den Fahrzeugpapieren eingetragen ist

Zusätzlich zu den o.g. Reifenkennzeichnungen können auf den Reifen Angaben gemäß ECE-R 75, wie z.B. 150/70ZR17 (**69W**), angebracht sein.

Wichtige Hinweise zur Anbauabnahme. Unbedingt beachten !

Diese Prüfbescheinigung ist **nur gültig mit Originalstempel und Unterschrift** der Fa. SUZUKI MOTOR GMBH DEUTSCHLAND, eines SUZUKI-Vertragshändlers oder eines autorisierten Reifenhändlers.

Bei Anbau von **Reifenpaarungen, die in dieser Bescheinigung mit "E" gekennzeichnet** sind sowie generell **immer** bei Anbau von Reifen, bei denen sich die **Reifengröße** gegenüber den bisher in den Fahrzeugpapieren aufgeführten Reifen **ändert**, ist gem. §19 Abs. 3 StVZO **unverzüglich** eine **Anbauabnahme** durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kfz-Verkehr oder einen Sachverständigen einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation **durchzuführen**.

Die **Anbauabnahme** der Prüfstelle ist vom Fahrzeugführer **ständig mitzuführen** und zuständigen Personen auf Verlangen vorzuweisen. Dies gilt solange, bis die Reifenumrüstung bei der zuständigen Zulassungsstelle in die Fahrzeugpapiere eingetragen wird.

Bei Anbau der in dieser Bescheinigung nicht mit "E" gekennzeichneten Reifenpaarungen, bzw. bei **Anbau von Reifen**, bei denen sich Bauart, Reifentragfähigkeit, Geschwindigkeitsindizes, Hersteller oder Bezeichnung ändern, die **Reifengröße** aber bereits in den Fahrzeugpapieren aufgeführt ist, ist gem. Beispielkatalog Gruppe 5 zu §19 StVZO **keine Anbauabnahme** erforderlich. **Diese Prüfbescheinigung** ist aber vom Fahrzeugführer **ständig mitzuführen** und zuständigen Personen auf Verlangen vorzuweisen. Dies gilt solange, bis die entsprechende Reifenumrüstung bei der zuständigen Zulassungsstelle in die Fahrzeugpapiere eingetragen wird.

In Zweifelsfällen ist eine Technische Prüfstelle oder Überwachungsorganisation bzw. die Fa. SUZUKI zu Rate zu ziehen.

Der Inhaber d. Teilegutachtens hat nachgewiesen (Verifizierung, Reg.-Nr.98018), daß er ein QS-System gem. Anl.XIX StVZO unterhält.

PRÜFLABORATORIUM, Fahrzeugtechnik-Typprüfstelle der TÜH Technische Überwachung Hessen GmbH, akkreditiert von der Akkreditierungsstelle des Kraftfahrt-Bundesamtes unter der DAR-Register Nr.: KBA-P 00005-95

Darmstadt, den 15.06.98

Heppenheim, den 15.06.98



Münk

Braun

Dipl.-Ing. Münk
Amtlich anerkannter Sachverständiger
für den Kraftfahrzeugverkehr

L. Braun
Bereichsleiter Technischer Dienst
SUZUKI MOTOR GMBH
DEUTSCHLAND

Originalstempel und Unterschrift des Händlers.
Bestätigung der Übereinstimmung der Kopie mit dem Original