



Antragsteller : **SUZUKI INTERNATIONAL EUROPE GMBH**  
Fahrzeugtyp : **JT**

Blatt: 1

# Datenblatt

zur

## **„Richtlinie für die Begutachtung von Personenkraftwagen auf Ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge“**

Neufassung vom 19. November 2004 (VkBl. S. 627 / 2004)  
(Anlage 12 der Prüfungsrichtlinie StV S 31/36.10.15-06 vom 19.11.2004)

### Angaben zum vermessenen Fahrzeug

Fahrzeughersteller : **SUZUKI MOTOR CORPORATION**  
Hamamatsu, Japan

Nr. der EG-Typgenehmigung : **e4\*2001/116\*0091\*..**

Typ : **JT**

Verkaufsbezeichnung : **Grand Vitara**

Ausführung des vermessenen Fahrzeugs, insbesondere Zahl der Türen auf der rechten Seite : **4-türige Kombilimousine, 2 Türen rechts**

Schiebedach : **ohne wahlw. mit**

Die Prüfergebnisse gelten für die Ausführungen : **Kombilimousine, 4-türig, mit und ohne Schiebedach**  
Varianten: **D54V, D44V, DA4V, DB4V** ([ab e4\\*2001/116\\*0091\\*09](#))



Antragsteller : **SUZUKI INTERNATIONAL EUROPE GMBH**  
 Fahrzeugtyp : **JT**

Blatt: 2

## Prüfergebnisse

### 1. Allgemeines

1.1. Zahl der Türen ( $\geq 2$  rechts) : 4, davon 2 rechts

1.2. Bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit  $\geq 130$  km/h : ja

1.3. Kontrollanzeigen der Fahrtrichtungsanzeiger vom Beifahrersitz und vom Sitz des Prüfenden aus wahrnehmbar :  ja  nein

1.4. Kontrolle der gefahrenen Geschwindigkeit für den Prüfenden möglich :  ja  nein

1.5. Freiraum in mm zwischen Rücksitz-Vorderkante und Beifahrersitz-Hinterkante (L6) : 200

#### 1.6. Doppelbedienungseinrichtung

Hersteller : --

Typ : --

Genehmigungs-Nr. : --

oder

Maß **H7** (Fußfreiheit des Fahrlehrers) in mm : 270



Antragsteller : **SUZUKI INTERNATIONAL EUROPE GMBH**  
Fahrzeugtyp : **JT**

Blatt: 3

## 2. Sitzplatz des Prüfenden

- 2.1. Fahrlehrersitz Serienausstattung :  ja  nein
- Fahrlehrersitz Sonderausstattung (Beschreibung) : **entfällt**
- 2.2. Rücklehnenwinkel **W41** des Fahrlehrersitzes ( $25^\circ \pm 3^\circ$ ) : **25°**
- 2.3. Bei der Vermessung benutzte, von vorn gezählte Raste des Fahrlehrer-sitzes (Raste 1 entspricht vorderster Stellung) : **Der Fahrlehrersitz befand sich bei der Messung in der 12. Raste (von vorne) von insgesamt 17 Rasten**
- Höhenverstellung des Fahrlehrersitzes (Beschreibung) : **Ohne**
- Neigungsverstellung des Fahrlehrersitzes (Beschreibung) : **In Stufen verstellbar**
- 2.4. Abmessungen (in mm)

Maß	L3	L4	L5	L6	L8	B3	H3	H4	H5	H6
<b>Ist-Werte</b>	<b>490</b>	<b>490</b>	<b>720<sup>3)</sup></b>	<b>200</b>	<b>130<sup>1)</sup></b>	<b>335</b>	<b>120</b>	<b>360</b>	<b>825<sup>2)</sup></b>	<b>920</b>
<b>Soll-Werte</b>	<b>400</b>	<b>460</b>	<b>700</b>	<b>200</b>	<b>≤150</b>	<b>300</b>	<b>100</b>	<b>340</b>	<b>800</b>	<b>885</b>

1) für **L3** = 400 mm

2) Kopfstütze in höchster Position

3) Verstellbare Rückenlehne der hinteren Sitzbank in hinterster Stellung (ungünstigste Position)

ECE-R32 erfüllt bei **L5** < 700 mm : **entfällt**



Antragsteller : **SUZUKI INTERNATIONAL EUROPE GMBH**  
Fahrzeugtyp : **JT**

Blatt: 4

### 3. Sitzplatz des Fahrlehrers

Maß	L1	L2	L7	H1	H2	H7
Ist-Werte	460 <sup>1)</sup>	490	275	810 <sup>2)</sup>	960 <sup>3)</sup>	270 <sup>1)</sup>
Soll-Werte	440	485	250	800	900	260

- 1) Messung ohne Doppelbedienungseinrichtung; die Lage der Doppelbedienungseinrichtung wurde anhand der Fahrerpedalstellung interpoliert
- 2) Kopfstütze in tiefster Position
- 3) Mit Schiebedach (ungünstigste Ausführung); ohne Schiebedach **H 2** = 985 mm

4. **Bemerkungen** :
- Es sind nur Fahrzeugausstattungen zulässig, bei denen die hinteren Seitenscheiben und die Heckscheibe(n) die Anforderungen der Richtlinie 92/22/EWG, Anhang II B (ECE-Regelung 43), hinsichtlich der Lichtdurchlässigkeit für vordere Seitenscheiben einhalten. (Lichtdurchlässigkeit / Transmissionsgrad der hinteren Seitenscheiben und der Heckscheibe(n) mindestens 70%; Scheiben nicht mit Kennzeichnung **V** nach ECE-R43; Tönungsfolien nicht zulässig) Stärker getönte Scheiben sind nur zulässig, wenn die Fahrzeuge serienmäßig und werksseitig mit diesen Scheiben ausgerüstet sind und der Transmissionsgrad einen Wert von 35 % nicht unterschreitet.
  - zu TÜH TB 2005-120.01 : Es wurden zusätzliche Prüfungen für Fahrzeugausführungen mit Schiebedach zugefügt.
  - zu TÜH TB 2005-120.02 : Aufnahme weiterer Fahrzeugvarianten (DA4V, DB4V).

### Zusammenfassung

Das vermessene Fahrzeug entspricht der Richtlinie für die Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge vom 22.01.1987 in der **Neufassung vom 19. November 2004** (StV S 31/36.10.15-06 v. 19.11.2004).

Dieses Datenblatt umfasst die Seiten 1 bis 4 und die Anlage (1 Seite).

64285 Darmstadt, den 23.01.2009

**TÜH TB 2005-120.02**

41908377



Dipl.-Ing. Rainer Decker  
Amtlich anerkannter Sachverständiger  
für den Kraftfahrzeugverkehr

Antragsteller : SUZUKI INTERNATIONAL EUROPE GMBH  
Fahrzeugtyp : JT

Blatt: 1

