



Antragsteller : **SEAT Deutschland GmbH**

Fahrzeugtyp : **1P (Leon)**

Blatt: **1**

D A T E N B L A T T

für die

Begutachtung von Personenkraftwagen auf Ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge

(Anlage 12 zur Prüfungsrichtlinie – VkB1 2004, S. 625)

Angaben zum vermessenen Fahrzeug

- Fahrzeughersteller : **SEAT S.A. (E)**
- Nr. der EG-Typgenehmigung : **e9*2001/116*0052*00 - ..**
- Typ : **1P**
- Verkaufsbezeichnung : **SEAT LEON**
- Ausführung des vermessenen Fahrzeugs, insbesondere Zahl der Türen auf der rechten Seite : **2 rechts**
- Schiebedach : **Ja**
- Die Prüfergebnisse gelten auch für die Ausführungen : **Die Meßergebnisse gelten auch für Fahrzeuge ohne Schiebedach.**
Das Fahrzeug ist werksseitig mit getönten hinteren Seitenscheiben bzw. mit getönter Heckscheibe mit einer Lichtdurchlässigkeit von 65 % ausgerüstet.
Die Genehmigungszeichen lauten:
V E1 43R-001595
Nr. 2.5 (Sicht) der Richtlinie wird erfüllt.



Antragsteller : **SEAT Deutschland GmbH**

Fahrzeugtyp : **1P (Leon)**

Blatt: **2**

Prüfergebnisse

1. Allgemeines

- 1.1 Zahl der Türen (≥ 2 rechts) : **2 rechts**
- 1.2 Bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit (≥ 130 km/h) : **Ja (mind. 184 km/h)**
- 1.3 Kontrollanzeigen der Fahrtrichtungsanzeiger vom Beifahrersitz und vom Sitz des Prüfenden aus wahrnehmbar : **Ja**
- 1.4 Kontrolle der gefahrenen Geschwindigkeit für den Prüfenden möglich : **Ja**
- 1.5 Freiraum in mm zwischen Rücksitz-Vorderkante und Beifahrersitz-Hinterkante [L6] : **270 mm**
- 1.6 Doppelbedienungseinrichtung : **Entfällt**
- Hersteller : -
- Typ : -
- Genehmigungs-Nr. (§ 22 StVZO) : -
- oder
- Maß H7 (Fußfreiheit des Fahrlehrers) : **260 mm**

2.0 Sitzplatz des Prüfenden

- 2.1 Fahrlehrersitz Serienausstattung : **Ja**
- Fahrlehrersitz Sonderausstattung (Beschreibung) : **Nein**



Antragsteller : **SEAT Deutschland GmbH**

Fahrzeugtyp : **1P (Leon)**

Blatt: **3**

2.2 Rückenlehnenwinkel W41 des Fahrlehrersitzes ($25^\circ \pm 3^\circ$) : **25°**

2.3 Bei der Vermessung benutzte, von vorn gezählte Raste des Fahrlehrersitzes (Raste 1 entspricht vorderster Stellung) : **15. Raste**

Höhenverstellung des Fahrlehrersitzes (Beschreibung) : **Ja, mit Handhebel in Stufen höhenverstellbar. Bei der Messung befand sich der Sitz in Normalposition, d.h. in unterster Stellung**

Neigungsverstellung des Fahrlehrersitzes (Beschreibung) : **Ja, stufenlos verstellbar**

2.4 Abmessungen (in mm)

Maß	L 3	L 4	L 5	L 6	L 8	B 3	H 3	H 4	H 5	H 6
Ist-Werte	410	460	750	270	140	330	100	350	820¹⁾	940
Soll-Werte	400	460	700	200	≤150	300	100	340	800	885

ECE-R32 erfüllt bei $L5 < 700$ mm : **Entfällt**

3. Sitzplatz des Fahrlehrers

Abmessungen in mm

Maß	L 1	L 2	L 7	H1	H2	H7
Ist-Werte	520	500	300	800²⁾	940	260
Soll-Werte	440	485	250	800	900	260

4. Bemerkungen : **¹⁾ Kopfstütze in höchster Position**
²⁾ Kopfstütze in unterster Position



Antragsteller : **SEAT Deutschland GmbH**

Fahrzeugtyp : **1P (Leon)**

Blatt: **4**

5. Zusammenfassung

Das vermessene Fahrzeug entspricht der " Richtlinie für die Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge" (Anlage 12 zur Prüfungsrichtlinie – VkBI 2004, S.625)

Dieses Datenblatt umfaßt die Seiten 1-4.

64285 Darmstadt, den **23.09.2005**



Dathan

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

Anlage

Anlage zum
Datenblatt für die Begutachtung
TÜH-TB 2005-122.00
von Personenkraftwagen
auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeug

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH

- Automotive -



Antragsteller : SEAT Deutschland GmbH

Fahrzeugtyp : 1P (Leon)

Blatt:

1

