

**Typ** : KK / Jeep Cherokee  
**Antragsteller** : Chrysler Deutschland GmbH

---

**Prüfgrundlage** : Richtlinie für die Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge (VkBl. 2004, S. 625)

### Angaben zum vermessenen Fahrzeug

Fahrzeughersteller : Chrysler (USA)

EG-BE Nr. : e4\*2001/116\*0128\*..

Typ : KK

Verkaufsbezeichnung : Jeep Cherokee

Variante / Version des vermessenen Fahrzeugs, insbesondere Zahl der Türen auf der rechten Seite : 4-türig mit Heckklappe

Schiebedach : ja (Faltdach)

Die Prüfergebnisse gelten auch für die Varianten / Versionen : alle 4-türigen Varianten/Versionen mit gleichem Aufbau, mit und ohne Schiebedach

### Prüfergebnisse

#### 1 Allgemeines

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

1.2 Bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit ( $\geq 130$  km/h) :  $\geq 130$

1.3 Kontrollanzeigen der Fahrtrichtungsanzeiger vom Beifahrersitz und vom Sitz des Prüfenden aus wahrnehmbar :  ja  nein  
(verstellbares Lenkrad bei Prüfung in mittlerer Position)

1.4 Kontrolle der gefahrenen Geschwindigkeit für den Prüfenden möglich :  ja  nein  
(verstellbares Lenkrad bei Prüfung in mittlerer Position)

1.5 Freiraum in mm zwischen Rücksitz-Vorderkante und Beifahrersitz-Hinterkante (L6) : 230

**Typ** : **KK / Jeep Cherokee**  
**Antragsteller** : **Chrysler Deutschland GmbH**

---

1.6. Doppelbedienungseinrichtung

Hersteller : --  
 Typ : Prüfmuster  
 Genehmigung-Nr. : --  
 oder  
 Maß H7 (Fußfreiheit des Fahrlehrers) : 290

**2 Sitzplatz des Prüfenden**

2.1 Fahrlehrersitz Serienausstattung :  ja  nein

Fahrlehrersitz Sonderausstattung  
 (Beschreibung) : entfällt

2.2 Rückenlehnenwinkel W41 des  
 Fahrlehrersitzes (25° +/- 3°) : 25°

2.3 Bei der Vermessung benutzte,  
 von vorn gezählte Raste des  
 Fahrlehrersitzes  
 (Raste 1 entspricht vorderster  
 Stellung) : Raste 21 (von insgesamt 23 Rasten)

Höhenverstellung des Fahrlehrer-  
 sitzes (Beschreibung) : nicht vorhanden

Neigungsverstellung des  
 Fahrlehrersitzes (Beschreibung) : nicht vorhanden

2.4 Abmessungen

	L3	L4	L5	L6	L8	B3	H3	H4	H5	H6
Maß	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
Ist-Werte	400	460	> 700	230	80	300	> 100	350	840	940
Soll-Werte	400	460 <sup>1)</sup>	700	200 <sup>1)</sup>	≤150	300	100	340 <sup>3)</sup>	800	885

<sup>1)</sup> Die Soll-Werte für L4 oder L6 können geringfügig unterschritten werden, wenn  $L4 + L6 \geq 660$  mm ist.

<sup>3)</sup> Die Sitzhöhe H4 darf um bis zu 40 mm unterschritten werden, wenn eine Fußraumlänge L3 von mindestens 450 mm vorhanden ist.

Anmerkung: : Rückenlehne der Rücksitze wahlweise verstellbar;  
 Messung erfolgte in Normalposition

ECE-R 32 erfüllt  
 bei  $L5 < 700$  mm : entfällt

**Typ** : KK / Jeep Cherokee  
**Antragsteller** : Chrysler Deutschland GmbH

---

### 3 Sitzplatz des Fahrlehrers

Abmessungen

	L1	L2	L7	H1	H2	H7
Maß	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
Ist-Werte	480	485	250	840	920	290
Soll-Werte	440 <sup>2)</sup>	485 <sup>2)</sup>	250	800	900	260

<sup>2)</sup> Die Soll-Werte für L1 oder L2 können geringfügig unterschritten werden, wenn  $L1 + L2 \geq 925$  mm ist.

### 4 Bemerkungen

- Fahrzeuge mit eingefärbten Seitenscheiben der Kategorie V können nicht verwendet werden; als versenkbare Seitenscheibe in den hinteren Türen ist eine Klarglasscheibe zu verwenden.

### Zusammenfassung

Das vermessene Fahrzeug entspricht der Richtlinie für die Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge vom 19.11.04 (VkB1. 2004, S. 625).

Dieses Datenblatt umfasst die Seiten 1 bis 3.

Köln, 15.12.2007  
 se



Dipl.-Ing. Sasse  
 (amtlich anerkannter Sachverständiger  
 für den Kraftfahrzeugverkehr)