

**Test Report No. 27KG0474-00**

**Type/Vehicle Type:** JU2  
**Manufacturer:** Ford

---

**Datenblatt für die Begutachtung von Personenkraftwagen  
auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge**

---

**Prüfgrundlage** : Anlage 12 zur Prüfungsrichtlinie  
Begutachtung von Personenkraftwagen  
auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge  
(VkB1 1998 S. 1111,1136)

**Angaben zum vermessenen Fahrzeug**

Fahrzeughersteller : Ford-Werke Aktiengesellschaft  
EG-BE-Nr. : e1\*98/14\*0194\*??  
Typ : JU2  
Verkaufsbezeichnung : Fusion

Ausführung des vermessenen  
Fahrzeugs, insbesondere Zahl der  
Türen auf der rechten Seite : Schrägheck, 2 Türen auf der rechten  
Fahrzeugseite

Schiebedach : vorhanden

Die Prüfergebnisse gelten auch  
für die Typen / Ausführungen : alle Varianten / Versionen der o.g. EG-BE

**Prüfergebnisse**

**1 Allgemeines**

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

1.2 Bauartbedingte Höchstge-  
schwindigkeit ( $\geq 130$  km/h) :  $\geq 152$  km/h, je nach Variante

1.3 Kontrolleuchten des Fahrt-  
richtungsanzeigers vom  
Beifahrersitz und vom  
Sitz des Prüfenden aus  
wahrnehmbar : ja

(Das Zeichen "?" steht als Platzhalter für den Nachtragsstand, der keinen Einfluß auf dieses Datenblatt hat.)

- 1.4 Kontrolle der gefahrenen Geschwindigkeit für den Prüfenden möglich: ja ..
- 1.5 Freiraum in mm zwischen Rücksitz-Vorderkante und Beifahrersitz-Hinterkante (L6) : 204
- 1.6 Doppelbedienungseinrichtung
- Hersteller : Wilhelm Veigel GmbH + Co.  
74653 Künzelsau
- Typ : 2  
Ausf.: V2S060302
- Genehmigungs-Nr. oder Maß H7 (Fußfreiheit des Fahrlehrers) : entfällt  
: 321 mm
- 2 Sitzplatz des Prüfenden**
- 2.1 Fahrlehrersitz Serienausstattung : ja ..  
Fahrlehrersitz Sonderausstattung (Beschreibung) : nein
- 2.2 Rückenlehnenwinkel W41 des Fahrlehrersitzes (25° +/- 3°) : 24°
- 2.3 Bei der Vermessung benutzte, von vorn gezählte Raste des Fahrlehrersitzes (Raste 1 entspricht vorderster Stellung) : 11
- Höhenverstellung des Fahrlehrersitzes (Beschreibung) : wahlweise vorhanden
- Neigungsverstellung des Fahrlehrersitzes (Beschreibung) : nicht vorhanden

### 2.4 Abmessungen

	L3	L4	L5	L6	L8	B3
Maß	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
Ist-Werte	420	496	725*	204	200	375
Soll-Werte	400	460	700	200	150	300

  

	H3	H4	H5	H6
Maß	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
Ist-Werte	181	400	800	920
Soll-Werte	100	340	800	885

### 3 Sitzplatz des Fahrlehrers

Abmessungen

	L1	L2	L7	H1	H2	H7
Maß	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
Ist-Werte	440	498	300	832	935	321
Soll-Werte	440	485	250	800	900	260

### 4 Bemerkungen

Punkt 1.3 : zusätzliche Blinkkontrolle in Mittelkonsole

### Zusammenfassung

Das vermessene Fahrzeug entspricht der Anlage 12 zur Prüfungsrichtlinie BMV/StV11/36.10.15.-06 "Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge" vom 01.10.1998. VkBl. S1111,1136

Köln, 20.09. 2002  
bi

Der amtlich anerkannte Sachverständige  
für den Kraftfahrzeugverkehr

Dipl.-Ing Bintl

