
Typ : **EL**

Gutachten. Nr.
10-00065-CP-BWG-00

Hersteller : Hyundai Motor Deutschland GmbH
74172 Neckarsulm

Seite: 1

Datenblatt für die Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge

Prüfgrundlage:

Richtlinie für die Begutachtung
von Personenkraftwagen auf ihre
Eignung als Prüfungsfahrzeuge in
der Fassung vom 29.10.2002

Angaben zum untersuchten Fahrzeug

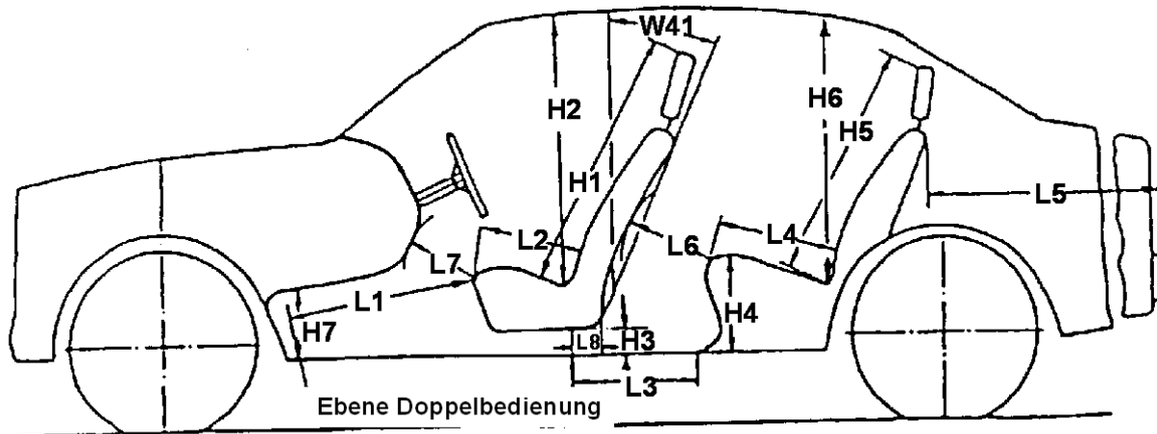
Fahrzeughersteller:	KIA MOTORS Slovakia s.v.o.
Genehmigungs-Nr.:	e11*2007/46*0104*00
Typ:	EL
Verkaufsbezeichnung:	ix35
Ausführung des vermessenen Fahrzeugs, insbesondere Zahl der Türen auf der rechten Seite:	Limousine 5-türig
Schiebedach:	ohne
Die Prüfergebnisse gelten auch für die Ausführungen:	mit Glasdach
Die Prüfergebnisse gelten nicht für die Ausführungen:	Mit dunkel getönter Heckscheibe („privacy glas“)

Typ : EL

Gutachten. Nr.
10-00065-CP-BWG-00

Hersteller : Hyundai Motor Deutschland GmbH
74172 Neckarsulm

Seite: 2



Prüfergebnisse

1. Allgemeines

1.1. Zahl der Türen: ≥ 2 rechts

1.2. Bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit: ≥ 130 km/h

1.3. Kontrollanzeigen der Fahrtrichtungsan-
zeige vom Beifahrersitz und vom
Sitz des Prüfenden aus wahrnehmbar: ja nein

Nur die linke Kontrollleuchte wahrnehmbar!

1.4. Kontrolle der gefahrenen Geschwin-
digkeit für den Prüfenden möglich: ja nein

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

1.6. Doppelbedienungseinrichtung

Hersteller:

Veigel GmbH + Co.KG

Typ:

2, Ausführung: V2S 050210

Genehmigungs-Nr.:

TP BW 10 06 1274

Typ : **EL**

Gutachten. Nr.
 10-00065-CP-BWG-00

Hersteller : Hyundai Motor Deutschland GmbH
 74172 Neckarsulm

Seite: 3

Maß H7 (Fußfreiheit des Fahrlehrers): 300

2. Sitzplatz des Prüfenden

2.1. Fahrlehrersitz Serienausstattung: ja nein

Fahrlehrersitz Sonderausstattung
 (Beschreibung): ---

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

2.3. Bei der Vermessung benutzte, von vorne
 gezählte Raste des Fahrlehrersitzes
 (Raste 1 entspricht vorderster Stellung): Raste 16

Höhenverstellung des Fahrlehrersitzes: ohne

Neigungsverstellung der Rückenlehne
 des Fahrlehrersitzes: Stufenlos über Drehrad

2.4. Abmessungen

	L3	L4	L5	L6	L8	B3	H3	H4	H5	H6
Maß	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
Istwerte	>450	475	910	200	>150	360	130	330	820	970 ^{*)}
Sollwerte	400	460 ¹⁾	700	200 ¹⁾	150	300	100	340 ³⁾	800	885

ECE-R32 erfüllt bei L5 < 700 mm: ja nein

3. Sitzplatz des Fahrlehrers

Abmessungen

	L1	L2	L7	H1	H2	H7
Maß	mm	mm	mm	mm	mm	mm
Istwerte	460	495	280	920	985 ^{**)}	290
Sollwerte	440 ²⁾	485 ²⁾	250	800	900	260



Typ : **EL**

Gutachten. Nr.
10-00065-CP-BWG-00

Hersteller : Hyundai Motor Deutschland GmbH
74172 Neckarsulm

Seite: 4

4. Bemerkungen

Zusammenfassung

Das untersuchte Fahrzeug entspricht der Richtlinie für die Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge (Anlage 12 zur FE-Prüfungsrichtlinie vom 29.10.2002) mit Ausnahme von Punkt 1.3. (Sichtbarkeit der Kontrollanzeigen der Fahrtrichtungsanzeiger. Hierfür ist auf geeignete Weise Abhilfe zu schaffen.

Dieses Datenblatt umfaßt die Seiten 1 bis 4 und darf nur vollständig wiedergegeben werden.

- 1) Die Sollwerte für L4 oder L6 können geringfügig unterschritten werden, wenn $L4 + L6 \geq 660$ mm ist.
- 2) Die Sollwerte für L1 oder L2 können geringfügig unterschritten werden, wenn $L1 + L2 \geq 925$ mm ist.
- 3) Die Sitzhöhe H4 darf um bis zu 40 mm unterschritten werden, wenn eine Fußraumlänge L3 von mindestens 450 mm vorhanden ist.
- *) 930 mit Glaspanoramadach
- **) 950 mit Glaspanoramadach

Filderstadt, den 08.03.2010

TA-HZBW / My
10-00076-CP-BWG-00.doc



Dipl.Ing.(FH) R. Meyer-Rauter
amtlich anerkannter Sachverständiger
für den Kraftfahrzeugverkehr