

Typ : E11
Antragsteller : Renault Nissan Deutschland AG
 Renault Nissan Str. 6-10, 50321 Brühl

Prüfgrundlage : Richtlinie für die Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge (VkB1. 2004, S. 625)

Angaben zum vermessenen Fahrzeug

Fahrzeughersteller : Nissan Europe S.A.S.
 8 Avenue Jean d'Alembert
 78190 Trappes, France

EG-BE Nr. : e11*2001/116*0268*??

Typ : E11

Verkaufsbezeichnung : Nissan Note

Variante / Version des vermessenen Fahrzeugs, insbesondere Zahl der Türen auf der rechten Seite : B / B01

Schiebedach : nein

Die Prüfergebnisse gelten auch für die Varianten / Versionen : alle Varianten/Versionen ohne Schiebedach

Prüfergebnisse

1 Allgemeines

1.1 Zahl der Türen (≥ 2 rechts) : 4, davon 2 rechts

1.2 Bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit (≥ 130 km/h) : ≥ 155

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) : 180

Typ : E11
Antragsteller : Renault Nissan Deutschland AG
Renault Nissan Str. 6-10, 50321 Brühl

1.6. Doppelbedienungseinrichtung

Hersteller :
Typ : } Prüfmuster
Genehmigungs-Nr. :

oder

Maß H7 (Fußfreiheit des Fahrlehrers) : 260

2 Sitzplatz des Prüfenden

2.1 Fahrlehrersitz Serienausstattung : ja nein

Fahrlehrersitz Sonderausstattung (Beschreibung) : --

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) : 22

Höhenverstellung des Fahrlehrersitzes (Beschreibung) : --

Neigungsverstellung des Fahrlehrersitzes (Beschreibung) : --

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	490	650	180	<150	490	230	380	800	900
Soll-Werte	400	460 ¹⁾	700	200 ¹⁾	≤150	300	100	340 ³⁾	800	885

¹⁾ Die Soll-Werte für L4 oder L6 können geringfügig unterschritten werden, wenn L4 + L6 ≥ 660 mm ist.

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

ECE-R 32 erfüllt bei L5 < 700 mm : ja nein

Typ : E11
 Antragsteller : Renault Nissan Deutschland AG
 Renault Nissan Str. 6-10, 50321 Brühl

3 Sitzplatz des Fahrlehrers

Abmessungen

	L1	L2	L7	H1	H2	H7
Maß	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
Ist-Werte	480	500	250	850	950	260
Soll-Werte	440 ²⁾	485 ²⁾	250	800	900	260

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

4 Bemerkungen

Bei den Fahrzeugen des o.g. Typs werden hintere Seitenscheiben und Heckscheiben der Kategorie V (Lichtdurchlässigkeit < 70 %) **wahlweise** werksseitig verbaut.

Die hinteren Seitenscheiben mit der Genehmigungsnummer V-E1-43R-001595 weisen einen Transmissionsgrad (Lichtdurchlässigkeit) von 35,8% auf.

Die Heckscheiben mit der Genehmigungsnummer V-E2-43R-005223 weisen nur einen Transmissionsgrad von 9,5% auf und sind **nicht zulässig**.

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, 29.05.2006
 ls/pc

Prüflaboratorium
 Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile
 Technologiezentrum Verkehrssicherheit
 TÜV Kraftfahrt GmbH


 Dipl.-Ing. Scharrenbroich