

Typ : J10
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*0295*??

Typ : J10

Verkaufsbezeichnung : Nissan Qashqai

Variante / Version des vermessenen Fahrzeugs, insbesondere Zahl der Türen auf der rechten Seite : C / C01 (mit Schiebedach, 2 Türen rechts)
A / A01 (ohne Schiebedach, 2 Türen rechts)

Schiebedach : ja (wahlweise)

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

Prüfergebnisse

1 Allgemeines

- 1.1 Zahl der Türen (≥ 2 rechts) : 4, davon 2 rechts
- 1.2 Bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit (≥ 130 km/h) : ≥ 174
- 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) : 295

Typ : J10
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) : Raste 6 (von insgesamt 13 Rasten)

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)	(mm)
Ist-Werte	410	490	890	295	150	380	140	360	850	940
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 : entfällt

Typ : J10
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	450	500	260	800	920	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

keine

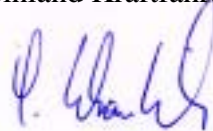
Zusammenfassung

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, 18.12.2006
ls

Prüflaboratorium
Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile
Technologiezentrum Verkehrssicherheit
TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH



Dipl.-Ing. Scharrenbroich