

Typ : J11 / Nissan Qashqai
 Antragsteller : Nissan Center Europe GmbH
 Renault Nissan Str. 6-10, 50321 Brühl

Prüfgrundlage : Richtlinie für die Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge (VkBl. 2012, S. 271)

Angaben zum vermessenen Fahrzeug

Fahrzeughersteller : Nissan International (CH)
 EG-BE Nr. : ab e11*2007/46*0963*00
 Typ : J11
 Verkaufsbezeichnung : Nissan Qashqai
 Variante / Version des vermessenen Fahrzeugs, insbesondere Zahl der Türen auf der rechten Seite : Mehrzweckfahrzeug 4-türig mit Heckklappe (2 Türen rechts)
 Schiebedach : Panorama-Glasdach (nicht zu öffnen)
 Die Prüfergebnisse gelten auch für die Varianten / Versionen : alle Varianten/Versionen mit gleichem Aufbau, mit/ohne Panorama-Glasdach

Prüfergebnisse

1 Allgemeines

- 1.1 Zahl der Türen (≥ 2 rechts) : 4, davon 2 rechts
- 1.2 Bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit (≥ 130 km/h) : ≥ 130
- 1.3 Kontrollanzeigen der Fahrtrichtungsanzeiger vom Beifahrersitz und vom Sitz des Prüfenden aus wahrnehmbar : ja nein
(höhenverstellbares Lenkrad in mittlerer und oberer Position)
- 1.4 Kontrolle der gefahrenen Geschwindigkeit für den Prüfenden möglich : ja nein
(höhenverstellbares Lenkrad in mittlerer und oberer Position)

Typ : J11 / Nissan Qashqai
 Antragsteller : Nissan Center Europe GmbH
 Renault Nissan Str. 6-10, 50321 Brühl

1.5 Freiraum in mm zwischen
Rücksitz-Vorderkante und
Beifahrersitz-Hinterkante (L6) : 200

1.6. Doppelbedienungseinrichtung : entfällt
 Hersteller : -
 Typ : -
 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 ($25^\circ \pm 3^\circ$) : 25°

2.3 Bei der Vermessung benutzte,
von vorn gezählte Raste des
Fahrlehrersitzes
(Raste 1 entspricht vorderster
Stellung) : Raste 19 (von insgesamt 24 Rasten)

Höhenverstellung des Fahrlehrer-
sitzes (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	860	200	140	350	100	340	800	920
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 $L4 + L6 \geq 660$ 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 : entfällt
 bei $L5 < 700$ mm

Typ : J11 / Nissan Qashqai
 Antragsteller : Nissan Center Europe GmbH
 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	290	900	930	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

- 4.1 Fahrzeuge des o.g. Typs, die mit optional werkseitig verbauten Seiten- und Heckscheiben der Kategorie V (Lichtdurchlässigkeit von weniger als 70%) ausgerüstet sind, können nicht als Prüfungsfahrzeuge verwendet werden da der Transmissionsgrad den Wert von 35% unterschreitet.

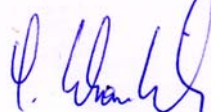
Zusammenfassung

Das vermessene Fahrzeug entspricht der Richtlinie für die Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge (VkB1. 2012, S. 271).

Dieses Datenblatt umfaßt die Seiten 1 bis 3.

Köln, 14.02.2014
ls

TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH
Technische Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr (TP9)



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