



Auftraggeber : **O! Automobile GmbH**
Fahrzeugtyp : **ES11 (ORA FUNKY CAT, ORA FUNKY CAT GT)**

Blatt: 1 von 6

Datenblatt

für die

Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge

gemäß Neufassung der Prüfungsrichtlinie - praktische Prüfung
vom 07.10.2019 (VkBl. 2019, S. 869),
geändert am 31. Oktober 2020 (VkBl. 2020, S. 649)

Angaben zum vermessenen Fahrzeug

Fahrzeughersteller : Great Wall Motor Company Limited
Baoding City, P.R. China 071000

Nr. der EG-Typgenehmigung : e13*2018/858*00266 Nachtrag : 00

Typ / Feld D2 ZB Teil I : ES11

Verkaufsbezeichnung : FUNKY CAT

**Ausführung, insbesondere Zahl der
Türen auf der rechten Seite** : Schräghecklimousine (AB), 5-türig;
2 Türen rechts

Antriebsart : Elektro

Schiebedach : Mit Glas-Schiebedach

Die Prüfergebnisse gelten für : Schräghecklimousine (AB), 5-türig (Linkslenkung)
ab EG-BE-Nr. **e13*2018/858*00266*00**
für alle Varianten-Versionen

- Verkaufsbezeichnungen
ORA FUNKY CAT
ORA FUNKY CAT GT
- mit elektrisch verstellbarem Beifahrersitz
(ohne Höhenverstellung)
- ohne, wahlweise mit Glas-Schiebedach

Fahrzeuge späterer Nachträge sind eingeschlossen, soweit keine
Veränderungen vorgenommen werden, die den Begutachtungsumfang tangieren.

Hinweise zu Ausführungen mit getönten Scheiben
siehe **4. Bemerkungen**.



Auftraggeber : **O! Automobile GmbH**
Fahrzeugtyp : **ES11 (ORA FUNKY CAT, ORA FUNKY CAT GT)**

Blatt: 2 von 6

Prüfergebnisse

1. Allgemeines

1.1. Zahl der Türen (≥ 2 rechts), unabhängig zu öffnen : **5, davon 2 rechts**

1.2. Bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit (≥ 130 km/h) : **Ja**

1.3. Kontrollanzeigen der Fahrtrichtungsanzeiger wahrnehmbar

vom Beifahrersitz : Ja nein

vom Sitz des aaSoP : ja nein

1.4. Kontrolle der gefahrenen Geschwindigkeit

für den aaSoP möglich : Ja nein

Bemerkung : **Das höhen- und weitenverstellbare Lenkrad wurde zur Messung in mittlere Position gebracht.**

1.5. Freiraum in mm zwischen Rücksitz-Vorderkante und Beifahrersitz-Hinterkante (**L6**) : **210**



Auftraggeber : **O! Automobile GmbH**
Fahrzeugtyp : **ES11 (ORA FUNKY CAT, ORA FUNKY CAT GT)**

Blatt: 3 von 6

1.6. Doppelbedienungs-einrichtung **Entfällt / nicht verbaut**

Hersteller :

Typ :

Genehmigungs-Nr. :

oder

Maß **H7** (Fußfreiheit des
Fahrlehrers) in mm : **260**

Kontrolleinrichtung **Entfällt / nicht verbaut**

An einer Stelle aus- und einschaltbar : ja nein

Deutlich wahrnehmbares akustisches
oder optisches Signal : ja nein

Schalter für aaSoP gut sichtbar : ja nein

Jeweilige Schalterstellung für den
aaSoP deutlich erkennbar : ja nein

Bemerkung : Die Messung erfolgte ohne Doppelbedienungs-einrichtung.
Die Lage der Doppel-Pedalerie wurde anhand der
Fahrer-Pedalstellung und unter Berücksichtigung der
Fußraumgeometrie interpoliert.
**Bei Einbau einer Doppelbedienungs-einrichtung sind die
erforderlichen Mindestmaße sowie die Anforderungen
an die Kontrolleinrichtung einzuhalten.**



Auftraggeber : O! Automobile GmbH
Fahrzeugtyp : ES11 (ORA FUNKY CAT, ORA FUNKY CAT GT)

Blatt: 4 von 6

2. Sitzplatz des aaSoP

2.1. Fahrlehrersitz Serienausstattung : [x] ja [] nein

Fahrlehrersitz Sonderausstattung (Beschreibung) : Entfällt

2.2. Rücklehnenwinkel W41 des Fahrlehrersitzes (25° ± 3°) : 25°

2.3. Bei der Vermessung benutzte, von vorn gezählte Raste des Fahrlehrersitzes (Raste 1 entspricht vorderster Stellung) : Der Fahrlehrersitz befand sich bei der Messung in der hintersten Position (stufenlos elektrisch verstellbar).

Höhenverstellung des Fahrlehrersitzes (Beschreibung) : Ohne Höhenverstellung.

Neigungsverstellung des Fahrlehrersitzes (Beschreibung) : Rückenlehne stufenlos elektrisch verstellbar.

2.4. Abmessungen (in mm)

Table with 11 columns: Maß, L3, L4, L5, L6, L8, B3, H3, H4, H5, H6. Rows for Soll and Ist values.

- a) für L3 = 400 mm
b) Siehe Fußnote 3); Bedingung L3 ≥ 450 mm erfüllt
c) Kopfstütze in höchster Position
d) mit Glas-Schiebedach (ungünstigste Ausführung)

ECE-R32 erfüllt (bei L5 < 700 mm) : Entfällt

- 1) Die Soll-Werte für L4 oder L6 können geringfügig unterschritten werden, wenn L4 + L6 ≥ 660 mm ist.
2) Die Soll-Werte für L1 oder L2 können geringfügig unterschritten werden, wenn L1 + L2 ≥ 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.

Auftraggeber : **O! Automobile GmbH**
Fahrzeugtyp : **ES11 (ORA FUNKY CAT, ORA FUNKY CAT GT)**

Blatt: 5 von 6

3. Sitzplatz des Fahrlehrers

Abmessungen (in mm)

Maß	L1	L2	L7	H1	H2	H7
Soll	440 ²⁾	485 ²⁾	250	800	900	260
Ist	520 ^{f)}	485	350	830 ^{g)}	950 ^{h)}	260 ^{f)}

f) Messung ohne Doppelbedienungseinrichtung; die Lage der Doppelbedienungseinrichtung wurde anhand der Fahrerpedalstellung / Fussraumgeometrie interpoliert

g) Kopfstütze in tiefster Position

h) mit Glas-Schiebedach (ungünstigste Ausführung)

4. Bemerkungen / Auflagen :

- Die Messungen wurden ohne Fussmatten durchgeführt.
- Es sind nur Fahrzeugausstattungen zulässig, bei denen die hinteren Seitenscheiben und die Heckscheibe(n) die Anforderungen der Richtlinie 92/22/EWG, Anhang II B (ECE-Regelung 43), hinsichtlich der Lichtdurchlässigkeit für vordere Seitenscheiben einhalten (Lichtdurchlässigkeit / Transmissionsgrad der hinteren Seitenscheiben und der Heckscheibe(n) mindestens 70%; Scheiben **nicht** mit Kennzeichnung **V** nach ECE-R43; Tönungsfolien nicht zulässig)
Stärker getönte Scheiben sind nur zulässig, wenn die Fahrzeuge **serienmäßig und werksseitig** mit diesen Scheiben ausgerüstet sind und der Transmissionsgrad einen Wert von 20 /-5 % nicht unterschreitet.

Die vermessenen Fahrzeuge waren hinter der B-Säule mit folgenden Verglasungen ausgerüstet:

Position	Prüfzeichen	gemess. Transmissionsgrad [%]
Hintere Seitenscheiben (Tür, versenkbar)	V E11 43R-006580	22
Hintere Seitenscheiben (Tür, fest)	V E4 43R-011567	25
Heckscheibe	E11 43R-006580	80



Auftraggeber : **O! Automobile GmbH**
Fahrzeugtyp : **ES11 (ORA FUNKY CAT, ORA FUNKY CAT GT)**

Blatt: 6 von 6

Zusammenfassung

Das vermessene Fahrzeug erfüllt die Anforderungen für die Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge (Neufassung der Prüfungsrichtlinie - praktische Prüfung vom 07.10.2019 (VkBl. 2019, S. 869), geändert am 31. Oktober 2020 (VkBl. 2020, S. 649).

Dieses Datenblatt umfasst die Seiten 1 bis 6 sowie Anlage 1 (Maßskizze, 1 Seite).

D-64319 Pfungstadt, den 23.11.2022

TÜH TB 2022-049.00

44060456



Dipl.-Ing. Rainer Decker
amtlich anerkannter Sachverständiger für den
Kraftfahrzeugverkehr der Technischen Prüfstelle

Auftraggeber : O! Automobile GmbH
Fahrzeugtyp : ES11 (ORA FUNKY CAT, ORA FUNKY CAT GT)

Blatt: 1 von 1

