



Bericht-Nr.: ODE0HEM0KFN010149

iKFZ-Prüfz.: CYQKTXET

Org.Code: 2009

Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
 Roadworthiness certificate according to Directive 2014/45/EU

(1) Fz.-Id.Nr.: **VF12RBR1C55033269**
 (2) Amtl. Kennz.: **(D)**
 (3) Ausstellungsdatum: 14.11.2023 10:53 Uhr
 Prüfort: Heidenheim an der Brenz
 (4) km-Stand: 114808 km
 (5) Klasse: Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.
 Aufbau: Schräghecklimousine
 Hersteller: RENAULT (F)
 Typ: R
 Var./Ver./Ausf.: 2RBR / 2RBR1C
 Antriebsart: Diesel
 Emissionsschl: EURO6;W;PI/CI; M, N1 I
 zGM: 1743 kg
 Letzte Prüfung: 09.2021
 Kundenkennzeichen: 2023256716/1

Seite 1 von 1
5010809676
M1
AB
3333
BDN00020
0002
36W0
EZ: 06.06.2016
FSD.HU/Mangel: 4.24.3/2.0.17

**(8) Nächste HU
 November 2025**

**Prüfplakette
 nicht zugeteilt**

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
 es bestehen keine Bedenken gegen die Vorschriftsmäßigkeit Ihres Fahrzeuges.

Die entsprechende Plakette haben wir nicht zugeteilt. Sie erhalten diese bei Ihrer Zulassungsbehörde.
 Das Fahrzeug ist im November 2025 zur nächsten Hauptuntersuchung vorzuführen.
 Bitte beachten Sie auch die Informationen auf der Rückseite.

(9) Es betreute Sie Herr Calis
 (TÜV SÜD Auto Service GmbH)

- Untersuchung des Abgasverhaltens am 14.11.2023 durch anerkannte Kfz-Werkstätte, Kontrollnummer
 BW-8-03-0122-63.

Messwerte:

Bremsentest (Werte in daN)	links	rechts	Gesamt	Referenzwert	Druck [bar]	Anteil ist [%]	Anteil MIN [%]
Betriebsbremse 1. Achse	158	152	310	246	28,0	71	56
Betriebsbremse 2. Achse	161	167	328	316	73,0	29	19
Feststellbremse 2. Achse	122	129	251				

Feststellbremse blockiert: Ja

(10) Hinweise:

- Brems Scheibe(n) vorne: bitte Verschleißgrenze beachten.
- Bremsbeläge vorne: bitte Verschleißgrenze beachten.

TÜV Entgelt

Hauptuntersuchung § 29 StVZO 78,15 EUR 93,00 EUR

Gesamt: Brutto 93,00 EUR

USt-IdNr.: DE177565595 Leistungsdatum: 14.11.2023

Dies ist keine Rechnung und berechtigt nicht zum Vorsteuerabzug

Hauptuntersuchung incl. 1 EUR netto für Vorgaben nach Nr. 1 Anl. VIIIa StVZO

Falls nicht anders angegeben, entspricht das Leistungsdatum dem Ausstellungsdatum.

TÜV SÜD Auto Service GmbH, Sitz: Stuttgart, Amtsgericht Stuttgart HRB 18513, Aufsichtsrat: Dr. Johannes Bußmann (Vors.),

Geschäftsführung: Patrick Fruth (Sprecher), Axel Bischopink, MBA M.A. Stephan Jacoby.

Informationen gem. §2 Abs. 1 DL-InfoV unter www.tuvsud.com/impressum.

Wir danken für Ihren Auftrag und wünschen Ihnen weiterhin gute Fahrt. Zu Anregungen und Wünschen rufen Sie uns bitte unter der Telefonnummer 0800 888822 (gebührenfrei) an oder besuchen uns im Internet unter www.tuvsud.com/de.

Die TÜV SÜD Auto Service GmbH ist die verantwortliche durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012 akkreditierte Inspektionsstelle. Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage [D-IS-11254-01-00] aufgeführten Akkreditierungsumfang.

Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO

Datum 13.11.2023 15:18:47

BIV am Standort, Auto
Bierschneider Aalen GmbH
 Clichystraße
 123, Heidenheim Heidenheim

Meßprogramm:	Diesel mit OBD (Leitfaden 6)	Kraftstoffart:	Diesel
Fahrzeug:	RENAULT CAPTUR, CLIO	Emission class:	
Amtliches Kennzeichen:	keine Zulassung.	Schlüsselnummer zu 1 / Feld 14.1:	36W0
Fahrzeug-Ident-Nummer:	VF12RBR1C55033269	Schlüsselnummer zu 2 / Feld 2.1:	3333
Kilometerstand:	114807	Schlüsselnummer zu 3 / Feld 2.2:	BDN
		Erstzulassung:	06.06.2016

Meßergebnis	Einheit	Min.	Max.	Gemessen	Ergeb
-------------	---------	------	------	----------	-------

Funktionsprüfung OBD

Prüfbereitschaft

unterstützt
 gesetzt

011011101010
 000000000000

Fehlerspeicher

Kontrollleuchte Motordiagnose

Sichtprüfung

Kontrollleuchte

Motordiagnose

Status

i.o.#

Kontrollleuchte

Motordiagnose

Ansteuerung

Kontrollleuchte

Motordiagnose

i.o

i.o.#

Konditionierung

Motortemperatur °C

60 #

Anzahl

60

Reinigungsgasstöße

5 #

6

Dehzahl

Reinigungsgasstöße

2000 #

2753

Abgasmessung

Stabilisierung 1/min

500 #

1000

Dehzahlanhebung 1/min

1899

899

Beruhigung 1/min

500 #

1000

3946

Messung 1

Leerlaufdrehzahl 1/min

500 #

1000

899

Partikel 1/cm3

899

3038

Arith. Mittelwert

Partikelanzahl 1/cm3

250000

3038

Ergebnis

Funktionsprüfung OBD i.o

Funktionsprüfung Abgas i.o

Gesamtergebnis

Erläuterungen

Hinweis **Dieser Nachweis ist innerhalb des nächsten Kalendermonats bei der Hauptuntersuchung vorzulegen, ansonst verliert er seine Gültigkeit.**

Mängel der HU-Richtlinie (Mängel nach Nr. 4.4 der AU-Richtlinie), die behoben wurden:

Erkannte, aber nicht behobene Mängel nach Nr. 5.3 der AU-Richtlinie:

Gerät	Version
	1.0.6 nach AU-Geräteleitfaden Version 6
	, CRC: EC3629BF158B793B3A99BF2E0C2E7F086216D1B4C9F8A5281E2DE4058E7B1E III/2022
	1.4.1 , [SN: GA2PT000153]
	7.3.2 , [SN: GR3JT003729]

verantwortliche Person

Unterschrift

Nachweis