



**Bericht-Nr.:** ODE0MAZOIGH007470

iKFZ-Prüfz.: PRIiNwfB  
 Org.Code: 1012

(1) Fz-Id.Nr.: **VF1HJD40660252411**  
 (2) Amtl. Kennz.: **WUN L990 (D)**

(3) Ausstellungsdatum: 13.03.2023 11:40 Uhr  
 Prüfort: Marktredwitz

(4) km-Stand: 110076 km

(5) Klasse: Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.

Aufbau: Kombilimousine

Hersteller: RENAULT (F)

Typ: SR

Var./Ver./Ausf.:

Antriebsart: Diesel

Emissionsschl: EURO6;W;PI/CI; M, N1 I

zGM: 1899 kg

Letzte Prüfung: 03.2021

Kundenkennzeichen:

Seite 1 von 1

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

**INGE GÖRL**  
**KAISERSTEINSTR. 57**  
**95615 Marktredwitz**

M1  
 AC  
 3333  
 BIO00002  
 DHD4 / AB6BE00M0000  
 0002  
 36W0  
 EZ: -  
 FSD.HU/Mangel: 4.23.2.1/2.0.16

## Hauptuntersuchung § 29 StVZO

### (7) Ergebnis:

ohne festgestellte Mängel

### (8) Nächste HU

März 2025

### Prüfplakette

zugeteilt

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

Die Plakette wurde zugeteilt.  
 Das Fahrzeug ist im März 2025 zur nächsten Hauptuntersuchung vorzuführen.  
 Bitte beachten Sie auch die Informationen auf der Rückseite.



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

- Untersuchung des Abgasverhaltens am 13.03.2023 durch anerkannte Kfz-Werkstätte, Kontrollnummer BY-2-02-0368-63.

### Messwerte:

Bremsentest (Werte in daN)	links	rechts	Gesamt	Referenzwert	Druck [bar]	Anteil ist [%]	Anteil MIN [%]
Betriebsbremse 1. Achse	207	198	405	392	44,0	64	52
Betriebsbremse 2. Achse	191	185	376	211	71,0	36	18
Feststellbremse 2. Achse	149	168	317				

Feststellbremse blockiert: Ja

### (10) Hinweise:

- Das Fahrzeug ist mit M+S-Bereifung ausgerüstet.
- Nässe zum Zeitpunkt der Überprüfung auf der Fahrbahn.

### Rechnung

Das Inkasso erfolgt über unseren TÜV-Partner

Hauptuntersuchung § 29 StVZO

47,56 EUR

56,60 EUR

**Gesamt:**

Netto 47,56 EUR

Brutto 56,60 EUR

USt 19%:

9,04 EUR

USt-IdNr.: DE177565595

Leistungsdatum: 13.03.2023

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 Bishopink, MBA M.A. Stephan Jacoby.

Informationen gem. §2 Abs. 1 DL-InfoV unter [www.tuvsud.com/impressum](http://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](http://www.tuvsud.com/de).

# Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO

Datum 13.03.2023 11:18:40

BIV am Standort  
Marktrechwitz Strasse 44  
95632 Wunsiedel

AH A. Wittke GmbH & Co. KG  
09232-9950-0  
09232-995030

<b>Gerät</b>	<b>Version</b>
Bedienerführung AVL DiTEST GmbH DSS AU-DE	V5.17 12/2021
Solldaten	IV/2022
AU-Messgerät AVL DiTEST GmbH AVL DiSmoke 480	V2.5 07/2011 [SN:9040]
Auslesegerät AVL DiTEST GmbH AVL OBD 1000	V3.9 06/2020 [SN:VIEUL4]

**Meßprogramm:** Diesel mit OBD (Leitfaden 5.01)

<b>Fahrzeug</b>	<b>DACIA</b>
Schlüsselnummer zu 1 / Feld 14.1:	36W0
Schlüsselnummer zu 2 / Feld 2.1:	3333
Schlüsselnummer zu 3 / Feld 2.2:	BIO
Amtliches Kennzeichen:	WUN L990
Fahrzeug-Ident-Nummer:	VF1HJD40660252411
Erstzulassung:	05.03.2018
Kilometerstand:	110068

Meßergebnis	Einheit	Min.	Max.	Gemessen	Ergebnis
-------------	---------	------	------	----------	----------

Mangel-Nr. 813 der HU-Richtlinie (Mängel nach Nr. 4.4 der AU-Richtlinie, die behoben wurden) : Nein  
Erkannte, aber nicht behobene Mängel nach Nr. 5.3 der AU-Richtlinie :

<b>Kontrollleuchte Motordiagnose</b>			
Sichtprüfung Kontrollleuchte Motordiagnose			i.O. # i.O.
Status Kontrollleuchte Motordiagnose			i.O. # i.O.
Ansteuerung Kontrollleuchte Motordiagnose			i.O. # i.O.

<b>Konditionierung</b>					
Motortemperatur	°C	60		60	i.O.
Leerlaufdrehzahl	1/min	700	1000	850	i.O.
Abregeldrehzahl	1/min	3500	5500	4730	i.O.
Nennndrehzahl	1/min	3500			i.O.
Anzahl Reinigungsgasstöße		1	1	1	i.O.
Drehzahl Reinigungsgasstöße	1/min	3000		4720	i.O.

<b>Gasstoßmessung</b>					
Messzeitanteil (tx)	s			1.00	
Messmodus				B	
Sondenausführung				1	
Trübungsmittelwert (S)	1/m		0.25	0.00	i.O.
Trübungsbandbreite	1/m		0.2	0.00	i.O.
Bandbreite Beschleunigungszeit	s		0.5	0.00	i.O.

<b>Gasstoß</b>	<b>Leerlaufdrz</b>	<b>Abregeldrz</b>	<b>Trübung</b>	<b>Beschl.-Zeit</b>	<b>Ergebnis</b>
	1/min	1/min	1/m	s	
1	850	4980	0.00	1.30	i.O.

**Funktionsprüfung OBD**

<b>Prüfbereitschaft</b>	
Unterstützt	111011101010
Gesetzt	001011101010

**Fehlerspeicher** i.O.

<b>Ergebnis</b>	
Funktionsprüfung OBD	i.O.
Funktionsprüfung Abgas	i.O.
Gesamtergebnis	<b>BESTANDEN</b>
Erläuterungen	

**Erläuterungen** # Handeingabe

**Kontrollnummer nach §47b:** BY-2--02-0368-63  
**Prüfer** Schmidt

**Unterschrift**



**Stempel**

