



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
 Prüfört: 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 FSD.HU/Mangel: 4.23.2.1/2.0.16
 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: -
 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.
 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.

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

Gerät	Version
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)

Fahrzeug	DACIA
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 :

Kontrollleuchte Motordiagnose					
Sichtprüfung Kontrollleuchte Motordiagnose				i.O.	# i.O.
Status Kontrollleuchte Motordiagnose				i.O.	i.O.
Ansteuerung Kontrollleuchte Motordiagnose				i.O.	# i.O.

Konditionierung					
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.

Gasstoßmessung					
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.

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

Funktionsprüfung OBD

Prüfbereitschaft	
Unterstützt	111011101010
Gesetzt	001011101010

Fehlerspeicher i.O.

Ergebnis	
Funktionsprüfung OBD	i.O.
Funktionsprüfung Abgas	i.O.
Gesamtergebnis	BESTANDEN
Erläuterungen	

Erläuterungen # Handeingabe

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

Unterschrift

Stempel

