

Bericht-Nr.: 0DE0CGN0W4K002214

iKFZ-Prüfz.: 1BVydUJJ

Org. Code: 2025

Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU

Roadworthiness certificate according to Directive 2014/45/EU

JANNICK LAWSON

HEINRICH-HEINE-WEG 15

51503 Rosrath

(1) Fz-Id Nr.	WBAVN71020VW79378
(2) Amtl. Kennz.	GL MJ1005 (D)
(3) Ausstellungsdatum	21.11.2024 16:47 Uhr
Prüfort	Köln
(4) km-Stand:	122811 km
(5) Klasse	Fz z Pers bef b 8 Spl
Aufbau:	Kombilimousine
Hersteller:	BAYER MOT WERKE-BMW
Typ:	X1
Var./Ver./Ausf.:	VN71 / 5A000
Antriebsart:	Diesel
Emissionsschl.:	EURO5;J;PI/CI, M, N1 I
zGM:	2055 kg
Letzte HU:	06.2022 FSD.HU/Mangel
Kundenkennzeichen:	EZ: 06.05.2013 4.27.0/2.0.19

Seite 1 von 2
5010441555

Hauptuntersuchung § 29 StVZO

(7) Ergebnis:
ohne festgestellte Mängel

(8) Nächste HU
November 2026

Prüfplakette
zugeteilt

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

Die Plakette wurde zugeteilt.

Das Fahrzeug ist im November 2026 zur nächsten Hauptuntersuchung vorzuführen.

Bitte beachten Sie auch die Informationen auf der Rückseite.

Die Untersuchung beinhaltet die Überprüfung des Umweltverhaltens.

(9) Es betreute Sie Herr Yilmaz
(TÜV SÜD Auto Partner GmbH)



Messwerte:

Bremstest (Werte in daN)	links	rechts
Betriebsbremse 1. Achse	300	280
Betriebsbremse 2. Achse	160	150
Feststellbremse 2. Achse	140	140

Abbremsung BBA (%): 43 %
Abbremsung FBA (%): 14 %

Rechnung

Das Inkasso erfolgt über unseren TÜV-Partner

Hauptuntersuchung § 29 StVZO	103,97 EUR	123,72 EUR
Gebührenher. gem. Nr. 2.2 Satz 2 Anl. VIIIa StVZO		
Untersuchung Motormanagement- /Abgasreinigungssystem	43,70 EUR	52,00 EUR
Gesamt: USt-IdNr.: DE260736205	Netto 147,67 EUR Leistungsdatum: 21.11.2024	Brutto 175,72 EUR USt 19%: 28,05 EUR

Bericht-Nr.: 0DE0CGN0W4K002214

IKFZ-Prüfz.: 1BVydUJJ

Org.Code: 2025

Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU

Roadworthiness certificate according to Directive 2014/45/EU

JANNICK LAWSON

HEINRICH-HEINE-WEG 15

51503 Rösrath

(1) Fz-Id.Nr.:	WBAVN71020VW79378	
(2) Amtl. Kennz.:	GL MJ1005	(D)
(3) Ausstellungsdatum:	21.11.2024 16:47 Uhr	
Prüfort:	Köln	
(4) km-Stand:	122811 km	
(5) Klasse:	Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.	M1
Aufbau:	Kombilimousine	AC
Hersteller:	BAYER.MOT.WERKE-BMW	0005
Typ:	X1	APY00043
Var./Ver./Ausf.:		VN71 / 5A000
Antriebsart:	Diesel	0002
Emissionsschl.:	EURO5;J;PI/CI; M, N1 I	35J0
zGM:	2055 kg	
Letzte HU:	06.2022	FSD.HU/Mangel: 4.27.0/2.0.19
Kundenkennzeichen:		

Seite 2 von 2
5010441555

Angaben gem. 5.1 Erl.8 §29 StVZO

Prüfungsart: Diesel OBD

Software: DSS AU-DE V6.15 LF6 08/2024

Kraftstoffart: Diesel

Abgas: AVL DISmoke V2.5 07/2011
480

Gerätenummer: 21651:017D2D991E000037

OBD bzw. n/T: HU Adapter V3.3.141 01/2017

Gerätenummer: D0043202

FIN gem. Fz.-Dokumente:	WBAVN71020VW79378	MIL Status Sichtprüfung:		i.O.#	
		bei Motor aus:	bei Motor an:		
		MIL Status ausgelesen:		i.O.	
		Funktionsprüfung OBD:		i.O.	
Anzahl Reinigungsstöße:	0	Prüfbereitschaft	unterstützt:	111010000000	
Drehzahl Reinigungsstöße:	(1/min) 3000		gesetzt:	000010000000	
Öl- bzw. Motortemperatur:	(°C) 80				
Leeraufdrehzahl:	(1/min) 680				
Nenndrehzahl:	(1/min)				
Abregeldrehzahl:	(1/min) 3700	Max.	Istwert	Ergebnis	
Messzeitanteil:	(s) 0.50				
Messmodus/Sonde:					
Beschleunigungszeit:	(s) 1.5				
Trübungsbandbreite:	(1/m) 0.2				
Trübungsmittelwert (P)	(1/m) 0.50				
Beschleunigungs-Bandbreite:(s)		0.5	0.00	i.O.	
GS-Nr.	Trübung	Leeraufdrehzahl	Abregeldrehzahl	Beschleunig zeit	
Messung: Gasstoß Nr.0	0.01	780	3920	0.71	

Prüfung der Gaswerte bestanden i.O.

Mängel-Nr. 813 der HU-Richtlinie (Mängel nach Nr. 4.4 der AU-Richtlinie, die behoben wurden):Nein

Gesamtergebnis der Untersuchung i.O.

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

Falls nicht anders angegeben, entspricht das Leistungsdatum dem Ausstellungsdatum.

Im Namen und für Rechnung der TÜV SÜD Auto Partner GmbH, Gutenbergstraße 13, 70771 Leinfelden-Echterdingen, USt.-IdNr.: DE260736205, Sitz: Hamburg, Amtsgericht Hamburg HRB 106017, Geschäftsführung: Dipl.-Ing. (FH) Lothar Kreutz.

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

TÜV SÜD Auto Partner - Mehr Wert. Mehr Vertrauen.

Die TÜV SÜD Auto Partner 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-11076-03-00] aufgeführten Akkreditierungsumfang.