

Amtlich anerkannte Überwachungsorganisation des DEKRA e.V.
 Betreuende Niederlassung:
 Wankelstr. 4, 32427 Minden
 Tel.: 0571/83779-0 Fax: 0571/29390



(1) FIN RA **WVWZZZ1HZRW423817**
 (2) Kennz. D **HM SH22**
 (3) Prüfort Bad Pyrmont, 05.05.2021
 (4) km-St. 188293
 (5) Fz-Kl. 01 **PERSONENKRAFTWAGEN**
 Aufbau 0200 **GESCHLOSSEN**
 Herst. 0600 **VOLKSWAGEN-VW**
 Typ 911 **1HX0**
 Var. 020
 EMI-Kl. 0414 **SCHADSTOFFARM E2**
 zGM 1525 kg
 EZ 30.03.1994
 Dat. letzt. HU 04/2019
 Prüfort-Nr. 0000703921

Nachuntersuchung zur Hauptuntersuchung
 gemäß § 29 StVZO
 Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
 Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
 Berichts-Nr. P062313004173
 vom 05.05.2021, 13:27
 zu Berichts-Nr. P062313003979
 HU-Prüfziffer GTqMaQxx
 Seite 2 von 2

Ergebnis: **D HM SH22**
 ohne festgestellte Mängel
 nächste HU fällig April 2023

Motormanagement/Abgasreinigungssystem GKat

Messprogramm: G-Kat Kraftstoff: Benzin Messzeit: 05.05.2021 13:04

Funktionsprüfung Abgas

		Fzg-Solldaten		Fzg-Ist-Daten	Ergebnis
Konditionierung					
Katalysator	[sek. l/ min]	0 / 0			i.O.#
alternativ: Wasser (Bordanzeige)					
Abgasmessung					
Leerlauf	[l/ min]	min: 700	max: 900	790	i.O.
Zündzeitpunkt	[Grad KW]	min: -	max: -	-	
CO	[Vol.-%]		max: 0.50	0.03	i.O.
Erhöhter Leerlauf	[l/ min]	min: 2500	max: 2800	2710	i.O.
Lambda-Wert	[-]	min: 0.97	max: 1.03	1.03	i.O.
CO	[Vol.-%]		max: 0.3	0.17	i.O.

Regelkreisprüfung		Grundverfahren	dLambda >= 0.03	Prüfdrehzahl [1/ min]	min: 650	max: 950
Lambda-Ausgangswert	Störgröße ein	dLambda erkannt	dLambda ausgeregelt	Lambda = 1.089	dLambda nicht erkannt	Lambda = 1.07

Ergebnis: Regelkreisprüfung i.O.
Ergebnis: Funktionsprüfung Abgas: i.O.

GESAMTERGEBNIS: BESTANDEN

Bedienerführung: AVL DiTEST GmbH Typ: DSS AU-DE Vers.: V5.14 10/2018 GGL: 5.01
 AU-Messgerät: AVL DiTEST GmbH Typ: Gas 1000 Vers.: V1.51 12/2019 SN: 7670



Amtlich anerkannte Überwachungsorganisation des DEKRA e.V.
Betreuende Niederlassung:
Wankelstr. 4, 32427 Minden
Tel.: 0571/83779-0 Fax: 0571/29390



DEKR347076664

(1) FIN RA **WVWZZZ1HZRW423817**
(2) Kennz. D **HM SH22**
(3) Prüfort Bad Pyrmont, 05.05.2021
(4) km-St. 188293
(5) Pz-Kl. 01 PERSONENKRAFTWAGEN
Aufbau 0200 GESCHLOSSEN
Herst. 0600 VOLKSWAGEN-VW
Typ 911 1HX0
Var. 020
EMI-Kl. 0414 SCHADSTOFFARM E2
zGM 1525 kg
EZ 30.03.1994
Dat. letzt. HU 04/2019
Prüfort-Nr. 0000703921

Nachuntersuchung zur Hauptuntersuchung
gemäß § 29 StVZO
Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
Berichts-Nr. P062313004173
vom 05.05.2021, 13:27
zu Berichts-Nr. P062313003979
HU-Prüfziffer GTqMaQxx
Seite 1 von 2

Ergebnis:
ohne festgestellte Mängel

D HM SH22
nächste HU fällig April 2023

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

- (7) Ihr Fahrzeug ist ohne festgestellte Mängel.
Eine Wiedervorführung ist nicht erforderlich.
Die Plakette wurde zugeteilt und angebracht.
- (8) Die nächste Hauptuntersuchung ist fällig im April 2023.
- (9) DEKRA
Ihr Prüfenieur
B.Eng. Marcel Grohowski
Stempel und Unterschrift



Wir wünschen Ihnen eine gute Fahrt.

Systemdaten Stand: 4.19.10-4

Quittung Nr. 6231300000004003 bar Betrag erhalten Pers. Nr. 031440
Leistungsdatum 05.05.2021

DEKRA Automobil GmbH	1.19.2021	NU zu Hauptuntersuchung nach §29	56,00	EUR
Handwerkstraße 15		Gesamtbetrag ohne MwSt	47,06	EUR
70565 Stuttgart		MwSt 19%	8,94	EUR
USt-IdNr. DE811297970		Gesamtbetrag inkl. MwSt	56,00	EUR

Leistungen erfolgen im Auftrag der oben genannten Überwachungsorganisation

DEKRA - 3762/ART-08 19 Papier 90% chlorfrei gebleichtem Zellstoff

Amtlich anerkannte Überwachungsorganisation des DEKRA e.V.
Betreuende Niederlassung:
Wankelstr. 4, 32427 Minden
Tel.: 0571/83779-0 Fax: 0571/29390



(1) FIN KR **VWZZZ1HZRW423817**
(2) Kennz. D **HM SH22**
(3) Prüfort Bad Pyrmont, 14.04.2021
(4) km-St. 188133
(5) Fz-Kl. 01 **PERSONENKRAFTWAGEN**
Aufbau 0200 **GESCHLOSSEN**
Herst. 0600 **VOLKSWAGEN-VW**
Typ 911 **1HX0**
Var. 020
zGM 1525 kg
EZ 30.03.1994
Dat. letzt.HU 04/2019
Prüfort-Nr. 0000703921

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO
Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
Berichts-Nr. P062313003979
vom 14.04.2021, 13:43
Seite 1 von 2

Ergebnis:
erhebliche Mängel
D HM SH22

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

- (7) an Ihrem Fahrzeug wurden erhebliche Mängel festgestellt.
(8) Eine Wiedervorführung innerhalb eines Monats (bis zum 14.05.2021) ist erforderlich.

(9) DEKRA
Ihr Prüferingenieur
B.Eng. Marcel Gronowski
Stempel und Unterschrift



(6) Festgestellte Mängel:

- 1.1.7a (EM) ALB-Ventil (Bremsanlage) undicht
- 1.1.11c (EM) Bremsleitung hinten links korrodiert
- 4.2.3a (GM) Begrenzungsleuchte (Standlicht) rechts eine Seite ohne Funktion
- 4.13a (GM) Batterie Befestigung mangelhaft
- 5.1.1c (EM) Achskörper 1. Achse rechts durchgerostet
- 5.3.2a (EM) Federbein- / Domlager 2. Achse links korrosionsgeschwächt
- 5.3.2a (EM) Federbein- / Domlager 2. Achse rechts korrosionsgeschwächt
- 6.1.1c (EM) Schweller links durchgerostet
- 6.1.1c (EM) Schweller rechts hinten durchgerostet
- 8.2.1.2c (EM) Lambda bei erhöhter Leerlaufdrehzahl nicht in Ordnung

Messwerte	Betriebsbremse		Feststellbremse	
	li. daN	re. daN	li. daN	re. daN
1. Achse	265	224		
2. Achse	145	172	124	147
Abbremsung	z = 52.8%		z = 17.7%	

Systemdaten Stand: 4.19.10-4

Quittung Nr. 623130000003819	EC-Karte	Pers. Nr. 031440
Leistungsdatum 14.04.2021		
DEKRA Automobil GmbH	1. Hauptuntersuchung nach §29 (ohne AU)	83,81 EUR
Handwerkstraße 15	2. Vorgaben nach Nr. 1 Anlage VIIIa StVZO	1,19 EUR
70565 Stuttgart	Gesamtbetrag ohne MwSt	71,43 EUR
USt-IdNr. DE811297970	MwSt 19%	13,57 EUR
	Gesamtbetrag inkl. MwSt	85,00 EUR

Leistungen erfolgen im Auftrag der oben genannten Überwachungsorganisation

DEKRA-3762/07-08 19 Papier aus 100% chlorfrei gebleichtem Zellstoff

(1) FIN **WVZZZ1HZRW423817**
(2) Kennz. **D HM SH22**
(3) Prüfort **Bad Pyrmont, 14.04.2021**
(4) km-St. **188133**
(5) Fz-Kl. **01** **PERSONENKRAFTWAGEN**
Aufbau 0200 **GESCHLOSSEN**
Herst. 0600 **VOLKSWAGEN-VW**
Typ 911 **1HX0**
Var. 020A
zGM 1525 kg
EZ 30.03.1994
Dat.letzt.HU 04/2019
Prüfort-Nr. 0000703921

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO
Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
Berichts-Nr. **P062313003979**
vom 14.04.2021, 13:43
Seite 2 von 2

Ergebnis:
erhebliche Mängel
D HM SH22

Festgestellte Mängel: (Fortsetzung)

- D8.2.1.2b (EM)
Nachweis des Abgasverhaltens (Otto) fehlt
- DF6.2.1 (EM)
Radhaus hinten rechts (Tankeinfüllstutzen)
durchgerostet

