



MEHRFERTIGUNG

Änderungsabnahme gemäß §19 Abs. 3 StVZO Nr. 1LXF01504/C

27.07.2021

Amtl. Kennzeichen

D CLP-PJ 80

Fzg-Ident-Nr.

WWZZZAUZHP771019

Fahrzeug-Art (Klasse/Aufbau)	PKW (M1-AC)
Hersteller (-Nr)	VOLKSWAGEN-VW (0603)
Typ und Ausführung (-Nr)	AUV (CBJ-00070)
Stand des Wegstreckenzählers	112.440
Prüfort	0200-00/0200-00

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir haben aufgrund Ihres Auftrages eine Änderungsabnahme gemäß §19 Abs. 3 StVZO an o. g. Fahrzeug durchgeführt. Das Fahrzeug entspricht insoweit den geltenden Vorschriften.

Ob eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere gem. §13 (1) FZV "umgehend" oder "bei nächster Gelegenheit" erfolgen muss, entnehmen Sie bitte der nachfolgenden Seite.

Sollte die Berichtigung der Fahrzeugpapiere "bei nächster Gelegenheit" zu erfolgen haben, so ist die nachfolgende Seite "Nachweis gemäss §19 Abs. 4 Satz 1 StVZO" ständig im Fahrzeug mitzuführen und zuständigen Personen auf Verlangen auszuhändigen. Die Fahrzeugpapiere sind in diesem Fall spätestens dann von der Zulassungsstelle berichtigen zu lassen, wenn sich die Behörde aus anderem Anlass mit den Fahrzeugpapieren befassen muss.

Wir bedanken uns für Ihr in uns gesetztes Vertrauen und freuen uns darauf, Sie zur nächsten Untersuchung erneut begrüßen zu dürfen.

Ihr GTÜ-Sachverständiger
00834004 Dipl.-Ing. (FH) Christoph Kathmann
Ingenieurbüro
Kathmann
Lüttkenkamp 1
49685 Emstek
Tel: +494473932348



Unterschrift/Stempel

Seite 1 - weiter auf Seite 2



Nachweis gemäß §19 Abs. 4 Satz 1 StVZO

MEHRFERTIGUNG

- Für Bauteil/Änderung**
- 1) Fahrwerkänderung
 - 2) Sonderräder

des Herstellers/Importeurs
H&R
Keskin

- liegt ein Zertifikat**
- 1) ABE f. Teile gem. §22
 - 2) ABE f. Teile gem. §22

**Erlaubnis/
Genehmigung-Nr.**
91431
51662

Datum vom **Techn.Dienst/TP/
a.a.S./KBA/o.a.**
07.11.19 KBA (Kraftfahrt-Bundesamt)
04.05.18 KBA (Kraftfahrt-Bundesamt)

Kennzeichnung
KBA91431
MAM B2-8018



Bestätigung der ordnungsgemäßen Änderung gemäß §19 Abs. 3 StVZO

Hiermit wird bestätigt, dass die Änderung des im Nachweis genannten Bauteils am Fzg-Typ: **AUV (CBJ)** Fahrzeughersteller: **VOLKSWAGEN-VW (0603)** Fahrzeug-Ident-Nr.: **WVWZZZAUZHP771019** ordnungsgemäß erfolgte und das Fahrzeug insoweit den geltenden Vorschriften entspricht.

Folgende vorangegangene zulässige Änderungen gemäß Teil I Zulassungsbescheinigung wurden berücksichtigt: **keine**

Betriebserlaubnis erteilt
am **09. APR. 2024**
Landkreis Vechta

Bemerkungen/Hinweise/Auflagen:
keine

Der Landrat
Im Auftrage
Peter



Eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere ist nicht vorgeschrieben, aber möglich.
Untersuchungsbericht-Nr.: **1LXF01504/C**
Ort und Datum der Abnahme: **49685 Emstek 27.07.21**

Unterschrift u. Name
des Prüf.-Ing. 00834004
Dipl.-Ing. (FH) Christoph Katbmann



Daten für Zulassungsbescheinigung Teil I

B	2.1	2.2	L	9	P.2 P.4	T	22	Bemerkungen und Ausnahmen
J	4		18		19			Feld 20 Höhe: Fz-Tieferleg. Um ca. 45 mm durch
E		3	20		G			Federn, Herst. H&R, Kennz. vuh 28840, KBA 91
D.1			12	13	Q			431, Farbe lila; Feld 15.1 u. 15.2: auch genehm.
			V.7	F.1	F.2			vuh 225/40R18 84U a. LM-Rad 8Jx18H2, ET45, H
D.2			7.1	7.2	7.3			erst. Keskin, Typ MAM B2, KBA 51662;
			8.1	8.2	8.3			
			U.1	U.2	U.3			
D.3			O.1	O.2	S.1	S.2		
2			15.1					
			15.2					
5			15.3					
V.9			R		11			
14			K					
P.3			6	17	16			
10	14.1	P.1	21					



Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
 Roadworthiness Certificate according to Directive 2014/45/EU
 Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/ IEC 17020:2012 akkreditierte Inspektionsstelle. Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-IS-11110-01-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.

Halterdaten liegen nicht vor

i-Kfz Prüfziffer: 9r6HrVXU



Hauptuntersuchung nach §29 StVZO Nr. 1V3D01601/A

(3) 05.04.2024 17:45

(2) Amtl. Kennzeichen	D ohne	(1) Fzg-Ident-Nr.	WWZZZAUZHP771019			
(5) Fahrzeug-Art (Klasse/Aufbau)	PKW (M1-AC)	Messwerte: Betriebsbremse			Feststellbremse	
Hersteller (-Nr)	VOLKSWAGEN-VW (0603)	Achse	links	rechts	Druck	links rechts
Typ und Ausführung (-Nr)	AUV (CBJ-00070)		[daN]	[daN]	[bar]	[daN] [daN]
Erstzulassung	06/2017	1	291	274	33,0	
(4) Stand des Wegstreckenzählers	150.099	2	223	224	72,5	127 146 block.
Zul. Gesamtmasse	1930 kg	Abbremsung gem. Bezugswerten			Abbremsung FBA: 14 %	
letzte Hauptuntersuchung vom		FbMin1=354, FbMin2=232				
(3) Prüfort	Wardenburg, 4444-00/4444-00					
Version Systemdaten-Anwendung	4.25					

(7) HU-Untersuchungsergebnis: ohne festgestellte Mängel Prüfplakette wurde nicht zugeteilt
 Untersuchung des Motormanagement-/Abgasreinigungssystems (UMA): bestanden

Das Fahrzeug ist z.Zt. nicht angemeldet. Die Prüfplakette wird durch die Zulassungsstelle vergeben.

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
 wir haben Ihr Fahrzeug nach §29 StVZO untersucht und keine Mängel festgestellt.

(8) Fälligkeit der nächsten Hauptuntersuchung

04.2026

Wir bedanken uns für Ihr in uns gesetztes Vertrauen und freuen uns darauf, Sie zur nächsten Untersuchung erneut begrüßen zu dürfen.

(9) Im Auftrag der GTÜ mbH
 00830023 B.Eng. Nils Deeken
 IGEFA Ingenieurgesellschaft
 für Fahrzeugtechnik GmbH
 Bremer Heerstraße 266
 26135 Oldenburg
 Tel: 04414806300



Unterschrift/Stempel

Rechnung Nr.1V3D01601/R		Belegdatum entspricht Leistungsdatum
Prüfentgelt §29 HU incl. UMA o. MwSt. *)	125,21 EUR	
Summe o. MwSt.	125,21 EUR	
19 % MwSt.	23,79 EUR	
Gesamtbetrag	149,00 EUR	
*) incl. amtll. Gebühr für Systemdaten-Bereitstellung gem. Anlage VIIIa StVZO		

Seite 1



© 2023 GTÜ mbH F.-Nr. UB 01/23

178563848 8



Prüfnachweis über die Durchführung der Abgasuntersuchung nach Anlage VIII StVZO



Datum 05.04.2024 17:34:33

Gesellschaft für Technische Überwachung mbH

Vor dem Lauch 25

70567 Stuttgart

Tel.: +49 711 97676-0

Fax:

Gerät	Version
Abgaspartikel Bosch BEA090	4.0.4 \$f7bd28e
OBD Bosch KTS515	KTS515 V3.20
Software Bosch BEA-PC DE V6.0 - 01.2024	6.0.1871.2401
Solldaten	V 3.66 31.10.2023 (CC) [IV/2023]
Meßprogramm:	Diesel mit OBD
Fahrzeug	VOLKSWAGEN-VW AUV
Feld 14.1/Feld 2.1/Feld 2.2: 36W0/0603/CBJ	Motorcode: DDYA
Amtliches Kennzeichen:	FIN: WWZZZAUZHP771019
Erstzulassung: 22.06.2017	Kilometerstand: 150099

Meßergebnis	Einheit	Min.	Max.	Gemessen	Ergebnis
Mi-Status					
Sichtprüfung bei Motor aus				An	# i.O.
Ausgelesen bei Motor an				Aus	i.O.
Ansteuerung MIL				Aus	# i.O.
Funktionsprüfung OBD					
Prüfbereitschaft				Alle Systemtests durchgeführt	
Unterstützt				011011110101	
Gesetzt				000000000000	
Fehlerspeicher					i.O.
Konditionierung					
Motortemp.	°C	80		80.0	i.O.
Diesel mit Partikelzählung					
Stabilisierung	1/min	670	870	769	i.O.
Beschleunigung		1769		2313	i.O.
Beruhigung	1/min	670	870	766	i.O.
Messung 1	1/cm3 1/min		330	770	i.O.
Mittelwert	1/cm³		250000	330	i.O.
Mängel der HU-Richtlinie (Mängel nach Nr. 4.4 der AU-Richtlinie) behoben:					Nein
Erkannte aber nicht behobene Mängel nach Nr. 5.3 der AU-Richtlinie					

Gesamtergebnis

Funktionsprüfung OBD i. O.
 Funktionsprüfung Abgas i. O.
 Gesamtergebnis **Bestanden**
 Erläuterungen

Hinweis **Dieser Nachweis ist bis spätestens Ende des folgenden Kalendermonats bei der Hauptuntersuchung vorzulegen, ansonsten verliert er seine Gültigkeit**

Erläuterungen # Handeingabe

Kontrollnummer nach §47b: 00830
 Prüfer B. Eng. N. Deeken

Unterschrift

Stempel

