

Zulassungsbescheinigung Teil I

(Fahrzeugschein)

Nr. PB-W-1-137/12-00008

Europäische
Gemeinschaft



Bundesrepublik
Deutschland

Formosa de Circulação, Parte I / Osvedčení o registraci - Část I /
Registrierungsattest, Teil I / Registroemistunnistus, Osa I /
Κατάσταση οχημάτων / Регистраційний Сертифікат, М/ооС I /
Registration certificate, Part I / Certificat d'immatriculation, Partie I /
Carta de circulație, Parte I / Registrācijas apliecība, I daļa /
Registrācijas lietišķības, I daļa / Forgalmi engedély, I. Rész /
Certificat de Registrare, Part I / Kentekenbewijs, Deel I /
Dowód Rejestracyjny, Część I / Certificado de matrícula, Parte I /
Osvedčenie o evidencii, Část I / Promotno dovoljenje, Del I /
Реквізити ліцензії, Оса I / Registreringsbeviset, Del I

A Anzeichen, Kennzeichen

PB-PB2216

C1.1 Name oder Firmenzeichen

STADT PADERBORN
DER BÜRGERMEISTER

C1.2 Vorname(n)

AN DER HALLE 21
33102 PADERBORN

Nächste HU
(Monat und Jahr): 05-14

16.05.2012

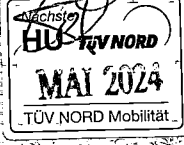
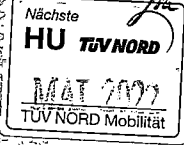
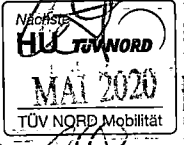
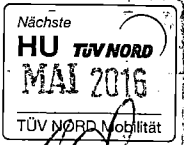
C2 Der Inhaber der Zulassungsbescheinigung wird nicht als Eigentümer des
Fahrzeugs ausgewiesen.

B	16.05.12	2.1	0603	2.2	BGG001667
J	N1				
E	WV1ZZZ7JZCX015956				
3	9				
D.1	VOLKSWAGEN, VW				
	7JO				
D.2	PCAAD300X0				
	LDFM52Z1116NVR27MQG3RS				
	-				
D.3	TRANSPORTER				
2	VOLKSWAGEN, VW				
	Fz.z.Gü.bef. b. 3,5 t				
5	Lastkraftwagen				
V.9	715/2007*566/2011I				
14	EURO5; EPR/CI; ON1; III; N2				
P.3	Diesel				
10	0002				
	3510				
	1968				
22	7.2/8.2:+0 b.Anhängebetrieb*0.1:2500 bis 8% Steig.*zul				
	.Ges-Gew.0;Zuges max.4900kg*FZ ist mit werkseitig mont-				
	ierter AHK und ESP m.spez.Fahrdyn.Stabi.Syst.f.Anh.Bet				
	r.f.Temp.100 km/h gem.3.Aend.VO.z.9.Ausn.VO.z.STVO*Höh				
	e bis 2194*Stufe PMK 4 ab Tag Erstzul.*zul.Ges.-Gew.d.				
	Zuges an 8% Steig max:5200kg*ww.AHK lt.EGTG*				

L	2	9	01	P2 P4	84	/3500	T	151	
18	5476		19	1994					
20	1963		G	1789-2124					
12	-	13	100		0				
V.7	187	F.1	3000		F.2	3000			
7.1	1600	7.2	1680		7.3				
8.1	1600	8.2	1680		8.3				
U.1	77	U.2	2375		U.3	74			
0.1	2200	0.2	750		S.1	6	S.2	-	
15.1	205/65 R16C 103T								
15.2	205/65 R16C 103T								
15.3	-								
R								11	-/-
K	e1*2007/46*0130*07								
6	22.09.11		17	K	16	EB127479			
21									

(Raum für weitere amtlich zugelassene Eintragungen)

Weitere HU:



Außerbetriebsetzung



Der Landrat des
Kreises Paderborn
- Zulassungsbehörde -
Im Auftrag

[Signature]

Unterschrift

Zur Beachtung!

Die Angaben müssen ständig dem tatsächlichen Verhältnissen entsprechen. Änderungen sind der zuständigen Zulassungsbehörde nach Maßgabe der für die Fahrzeugzulassung geltenden Rechtsvorschriften anzuzeigen.

Bei Veräußerung des Fahrzeugs sind dem Erwerber gegen Empfangsbescheinigung die Zulassungsbescheinigung Teil I und Teil II auszuhändigen. Die Empfangsbescheinigung muss den Namen und die Anschrift des Erwerbers vollständig enthalten und ist vom Veräußerer unverzüglich der Zulassungsbehörde vorzulegen.

Unterlassung der vorgeschriebenen Meldepflichten (Abmeldung, Umschreibung bei Erwerb oder Umzug in einen anderen Zulassungsbezirk, Meldung anderer Veränderungen) kann durch Gelb Bußen geahndet werden.

Definition der Felder:

- Feld Bezeichnung
- B Datum der Erstzulassung des Fahrzeugs
- D.1 Marke
- D.2 Typ/Variante/Version
- D.3 Handelsbezeichnungen
- E Fahrzeugidentifizierungsnummer
- F.1 Technisch zulässige Gesamtmasse in kg
- F.2 Im Zulassungsmitgliedstaat zulässige Gesamtmasse in kg
- G Masse des in Betrieb befindlichen Fahrzeugs in kg (Leermasse)
- H Gültigkeitsdauer
- IJ Datum dieser Zulassung
- J Fahrzeugklasse
- K Nummer der EG-Typgenehmigung oder ABE
- L Anzahl der Achsen
- O.1 Technisch zulässige Anhängelast gebremst in kg
- O.2 Technisch zulässige Anhängelast ungebremst in kg
- P.1 Hubraum in cm³
- P.2/P.4 Nennleistung in kW/Nenn Drehzahl in U/min
- P.3 Kraftstoffart oder Energiequelle
- Q Leistungsgewicht in kW/kg (nur bei Kraftträdern)
- R Farbe des Fahrzeugs
- S.1 Sitzplätze einschließlich Fahrersitz
- S.2 Stehplätze
- T Höchstgeschwindigkeit in km/h
- U.1 Standgeräusch in dB(A)
- U.2 Drehzahl in min⁻¹ zu 1000
- U.3 Fahrgeräusch in dB(A)
- V.7 CO₂ (in g/km) kombinierter Wert
- V.9 Für die EG-Typgenehmigung maßgebliche Schadstoffklasse
- (2) Hersteller-Kurzbezeichnung
- (2.1) Code zu (2)
- (2.2) Code zu D.2 mit Prüfziffer
- (3) Prüfziffer zur Fahrzeugidentifizierungsnummer
- (4) Art des Aufbaus
- (5) Bezeichnung der Fahrzeugklasse und des Aufbaus

- (6) Datum zu K
- (7) Technisch zulässige maximale Achslast/Masse je Achsgruppe in kg
(7.1) Achse 1 bis (7.3) Achse 3
- (8) Zulässige maximale Achslast im Zulassungsmitgliedstaat in kg
(8.1) Achse 1 bis (8.3) Achse 3
- (9) Anzahl der Antriebsachsen
- (10) Code zu P.3
- (11) Code zu R
- (12) Rauminhalt des Tanks bei Tankfahrzeugen in m³
- (13) Stützlast in kg
- (14) Bezeichnung der nationalen Emissionsklasse
- (14.1) Code zu V.9 oder (14)
- (15) Bereifung
(15.1) auf Achse 1 bis (15.3) auf Achse 3
- (16) Nummer der Zulassungsbescheinigung Teil I
- (17) Merkmal zur Betriebserlaubnis
- (18) Länge in mm
- (19) Breite in mm
- (20) Höhe in mm
- (21) Sonstige Vermerke
- (22) Bemerkungen und Ausnahmen

Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3):
Andere als die angegebenen Bereifungen können im Rahmen der gültigen Typ- oder Einzelgenehmigung am Fahrzeug angebracht werden. Ein zusätzliches Gutachten und die Änderung oder Neuauflage der Zulassungsbescheinigung Teil I ist hierfür nicht erforderlich.

Mail@DSD-Staatliche-Dokumente.de

BUNDESZULASSUNGSBEHÖRDE 9 8 7 6 5 4 3 2

ZBI 107212108



- (1) Fz-Ident.-Nr. : WV1ZZZ7JZCX015956
- (2) Amtl. Kennz. : D PB-PB2216
- (3) Ort, Datum : Paderborn, 10.05.2022
- (4) km-Stand : 211003
- (5) Fz-Art : Fz.z.Gü.bef. b. 3,5 t Lastkraftwagen
- (7) Ergebnis : Ohne erkennbare Mängel
- (8) Nächste HU : Mai 2024
- HU-Plakette : ja
- Fz-Hersteller : VOLKSWAGEN-VW
- Fz-Typ : 7J0
- Erstzulassung : 16.05.2012
- zGM / zAL [kg] : 3000
- Letzte HU : 05.2020
- Auftrags-Nr./Intern : IA220182
- Ende der HU : 10.05.2022, 10:46 Uhr

N1
BA

TÜV®

0603
BGG00167

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO mit einer Abgasuntersuchung - Dieselmotor

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

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
 an Ihrem Fahrzeug wurden zum Prüfzeitpunkt keine Mängel festgestellt.

(9) Ihr TÜV-Sachverständiger: Dipl.-Ing. Roman Woiczik

(Unterschrift)



Messwerte:

Achse	Bremswerte							Bereifung			
	Funktionswerte		Mess- und Funktionswerte der Bremse				Anteil (%)		Profiltiefe (mm)		Größenbezeichnung
	Sensor	Betätigung	Links	Rechts	Σ Ist	Σ Min	Ist	Min	Links	Rechts	
1	45,5	82	331	331	662	375	67,2	51			215/65R16C 109/107T
2	55,5	100	195	198	393	169	32,8	19			215/65R16C 109/107T
	Feststellbremse		220	220	-	-					

Beim Betätigen der Feststellbremse wurde die Blockiergrenze erreicht
 Abbremsung FBA (%): 15 Berechnungsmasse in kg: 3000

Nachweis über die Durchführung der Abgasuntersuchung nach Nummer 1.2.1.1 Anlage VIII StVZO			
Prüfbereitschaft		alle Systemtests durchgeführt	
Fehlerspeicher	abgasrelevante Fehler	0	i.O.
Ergebnis Kontrollleuchte Motordiagnose (MIL)			# i.O.
Messwerte	Fahrzeug-Solldaten		Fahrzeug-Istdaten
	Minimum	Maximum	
Motortemperatur	60		63
Leerlauf-Drehzahl	760	960	857 858 858
Abregel-Drehzahl	2300	2700	2529 2524 2506
Trübungswert		0,30 P	0,00 0,00 0,00
Beschleunigungszeit		2,0	0,81 0,80 0,55
Messzeitanteil	0,5		
Messmodus	B (Ansprechzeit t = 0,9 - 1,1 s)		
Sonde	1 (Durchmesser 10 mm, Auspuff Ø 70 mm)		
Ergebnis			
Trübungsbandbreite	m ⁻¹	max. 0,2	0,00
arithmetischer Trübungsmittelwert	m ⁻¹	max. 0,30	0,00
Beschleunigungs-Bandbreite	s	max. 0,5	0,26
Erläuterungen:		Abregeldrehzahl kleiner 90 % der Nenndrehzahl (Standdrehzahlbegrenzung)	
Gesamtergebnis der AU		bestanden	
AU-Messgerät		BEA070 BEA070 V1.19 CFFE0424 0430696730 V 3.61 09.08.2021 (CC)	

Berechnung (EUR):

Gesamtbetrag Brutto: 131,00
 Obiger Betrag enthält das Entgelt für die Bereitstellung von Prüfvorgaben gemäß StVZO in Höhe von 1,19 EUR incl. USt.

TMM 01 0321 2.000.000

**TÜV NORD Service-Leistungen:
Willkommen auf der sicheren Seite.**

Wir wollen, dass Sie Ihre Mobilität sicher und unbeschwert genießen können.
Mit mehr Komfort, mehr Sicherheit, mehr Service. Und auch die Umwelt
steht im Fokus.

Die Hauptuntersuchung bei TÜV NORD:

Können Sie Ihrem Fahrzeug wirklich vertrauen?

Wir sagen Ihnen, wie sicher Ihr Fahrzeug ist. Unsere Experten überprüfen über
120 Positionen. Sind sicherheitsrelevante Bauteile und Fahrzeugsysteme noch in Ordnung?

Funktioniert alles? Ist alles richtig eingestellt?

Besonders gründlich untersuchen wir Bremsanlage, Lenkung,
Radaufhängungen, Räder, Reifen, Beleuchtung und elektronische Sicherheitssysteme.

Denn sicher ist sicher.

Sicherheit braucht Qualität. Und umgekehrt.

Prüfung ist nicht gleich Prüfung. Vertrauen Sie der Neutralität unserer hervorragend
ausgebildeten Sachverständigen. Wir prüfen mit hoher technischer Kompetenz auf Basis
der gesetzlichen Bestimmungen. Regelmäßige Fortbildungsmaßnahmen gehören zur
TÜV NORD Servicequalität.

Sicherheit für alle.

Eine verantwortungsvolle Hauptuntersuchung sorgt für mehr Sicherheit und Umweltschutz
im Straßenverkehr. Für die Fahrer und für alle anderen Verkehrsteilnehmer.

Falls an Ihrem Fahrzeug Mängel festgestellt wurden, lassen Sie diese bitte sofort beheben.
Dies dient Ihrer Sicherheit und ist auch gesetzlich vorgeschrieben.

Wir helfen sparen.

Wir identifizieren für Sie sicherheitstechnische Schwachstellen. So können Sie
schnell reagieren und größere Folgeschäden vermeiden.

TÜV NORD Mobilität

Wir sind für Sie da: kompetent, zuverlässig und unabhängig.

Sie haben Fragen zu Fahrzeugänderungen, Zulassungen, Bau-, Betriebs- und
Abgasvorschriften oder zur Straßenverkehrsordnung?

**Wir sind für Sie da!
Service-Tel.: 0800 80 70 600**

Folgen Sie uns auf:



**TÜV NORD Mobilität
GmbH & Co. KG**

Am TÜV 1, 30519 Hannover

Telefon 0511 998-62526

Fax 0511 998-61747

info@tuev-nord.de

www.tuev-nord.de

TÜV®

TÜV NORD
Mobilität
sicher genießen