

Stadtwerke Holzminden KommunalW. AÖR
Rehwiese 28
37603 Holzminden

(1) FIN WDB9321411L470558
(2) Kennz D HOL SW68
(3) 17.06.2022
(4) km-St. 324666
(5) Fz-Kl. N3G Geländefz.Gü.bef. > 12 t
Aufbau BA Lastkraftwagen
Herst. 1313 Daimler (D)
Typ 000 932.14
Var. 00000
zGM 26000 kg
EZ 07.04.2010
Dat.letzt.HU 06/2021
SP-fällig 12/2022
§ 57b fällig 06/2024
Prüfort-Nr. 0000356812

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO
Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
Berichts-Nr. P057913011647
vom 17.06.2022, 12:54
HU-Prüfziffer 9T&AQeY
Seite 1 von 1

Ergebnis:
ohne festgestellte Mängel
D HOL SW68
nächste HU fällig Juni 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 Juni 2023.
- (9) DEKRA
Ihr Prüflingenieur

stempel und unter

Wir wünschen Ihnen eine gute Fahrt.

Motormanagement/Abgasreinigungssystem

Die Abgasuntersuchung wurde von der anerkannten Werkstatt mit der Kontroll-Nr. NI-4-22-0150-13 am 17.06.2022 durchgeführt und wird Ihnen gesondert berechnet.

Messwerte	Betriebsbremse				Feststellbremse	
	li. daN	re. daN	px bar/ B Anf	F min daN	li. daN	re. daN
1 Achse	1400	1400	2.9	1534		
2	1200	1200	3.3	1396	1150	1200
3	900	1100	2.5	1011	900	1100

Abbremmung z = 16.7%

Systemdaten Stand: 4.21.5

Quittung Nr. 5791300000010353
Leistungsdatum 17.06.2022

Pers. Nr. 033303

DEKRA Automobil GmbH	1. Hauptuntersuchung nach §29 (ohne AU)	135,81	EUR
Handwerkstraße 15	2. Vorgaben nach Nr.1 Anlage VIIa StVZO	1,19	EUR
70565 Stuttgart	Gesamtbetrag ohne MwSt	115,13	EUR
USt-IdNr. DE811297970	MwSt 19%	21,87	EUR
	Gesamtbetrag inkl. MwSt	137,00	EUR

Leistungen erfolgen im Auftrag der oben genannten Überwachungsorganisation

Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO

Datum: 17.06.2022 11:51:47

BIV am Standort **Autohaus Beineke GmbH & Co KG**
An der Weserbrücke **Tel.: 05531/129033**
37603 Holzminden **Fax:**

Messprogramm: Diesel mit OBD

Fahrzeug-Ident.-Daten

Amtliches Kennzeichen:	HOL SW 68	Erstzulassung:	07.04.2010
Kilometerstand:	324666	Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1:	0684
Emissionsklasse:		Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1:	1313
Fzg.-Hersteller:	Mercedes-Benz	Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2:	000
Fzg.-Typ:	932.14	Neendrehzahl Feld 7 / P.4 [1/min]:	2000
Fzg-Ident-Nummer:	WDB9321411L470558		

Messergebnis	Einheit	Fzg-Solldaten Min.	Fzg-Solldaten Max.	Fzg-Istdaten	Ergebnis
--------------	---------	-----------------------	-----------------------	--------------	----------

Funktionsprüfung OBD

Prüfbereitschaft Nicht alle Systemtests durchgeführt

Unterstützt	011000000001
Gesetzt	000000000001

Fehlerspeicher

Anzahl der abgasrelevanten Fehler	0	i.O.
Leerer AdBlue-Tank	P1950	NOx-relevant
Fehler des Emissions-Überwachungssystem	P1957	NOx-relevant

Kontrollleuchte Motordiagnose

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

Funktionsprüfung Abgas

Konditionierung

Motortemperatur	°C	60		63	i.O.
Leerlaufdrehzahl	1/min	510	610	560	i.O.
Abregeldrehzahl	1/min	2200	2400	2280	i.O.
Anzahl Reinigungsgasstöße		2	2	2	
Drehzahl Reinigungsgasstöße	1/min	2000		2290	

Gasstoßmessung

Messzeitanteil (tx)	s			1.50	
Messmodus				B	
Sondenausführung				2	
Beschleunigungszeit	s		4.0		
Bandbreite Beschleunigungszeit	s		0.5	0.00	i.O.
Trübungsmittelwert (P)	1/m		0.80	0.01	i.O.
Trübungsbandbreite	1/m		0.2	0.00	i.O.

Gasstoß	Leerlaufdrz 1/min	Abregeldrz 1/min	Trübung 1/m	Beschl.-Zeit s	Ergebnis
1	560	2280	0.01	2.59	i.O.

Ergebnis

Funktionsprüfung OBD i.O.
 Funktionsprüfung Abgas i.O.
Gesamtergebnis BESTANDEN
 Erläuterungen Kein aktiver NOx-relevanter Eintrag
 Hinweis Dieser Nachweis ist innerhalb der nächsten 2 Kalendermonate bei der Hauptuntersuchung vorzulegen, ansonsten verliert er seine Gültigkeit.

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 : ---

Kontrollnummer: NI-4-22-0150-13
Prüfer: André Jeschonnek



Unterschrift

Geeichter Messwert: Trübung



Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO

Datum: 17.06.2022 11:51:47

BIV am Standort An der Weserbrücke 37603 Holzminden	Autohaus Beineke GmbH & Co KG Tel.: 05531/129033 Fax:
--	--

Messprogramm: Diesel mit OBD



Fahrzeug-Ident.-Daten

Amtliches Kennzeichen:	HOL SW 68	Erstzulassung:	07.04.2010
Kilometerstand:	324666	Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1:	0684
Emissionsklasse:		Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1:	1313
Fzg.-Hersteller:	Mercedes-Benz	Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2:	000
Fzg.-Typ:	932.14	Neendrehzahl Feld 7 / P.4 [1/min]:	2000
Fzg-Ident-Nummer:	WDB9321411L470558		

	Bezeichnung	SN/SSN	Version	Stand	Hersteller
Bedienführung	DSS AU-DE		V5.14 LF5.01	10/2018	AVL DiTEST GmbH
Solldaten				11/2022	
AU-Messgerät	AVL DiSmoke 480	2179	V2.5	07/2011	AVL DiTEST GmbH
Auslesegerät	AVL DiOBD 880	012A154F0E000064	V3.5	01/2017	AVL DiTEST GmbH

Prüfprotokoll Sicherheitsprüfung		Kontroll-Nr. der prüfenden Stelle: NW-3-47-0321		Protokoll-Nr. 1324	
Feld für zusätzliche Eintragungen Stadtwerke Holzminden Kommunalwirtschaft AÖR		Amtl. Kennzeichen HOL-SW 68	Erstzulassung 04/10	Letzte HU 06/21	
Feld für zusätzliche Eintragungen Rehwiese 28		Fahrzeug-Identifizierungsnummer WDB9321411L470558			
Feld für zusätzliche Eintragungen 37603 Holzminden		Fahrzeug-Hersteller Daimler (D)	KBA-Schlüssel N3BA 1313 00000000		
Prüfdatum 04.12.2021	Uhrzeit 13:00	km-Stand 319109	Fahrzeug-Typ/Variante/Versior 2644 K		
Fahrzeug-Klasse Fz.z.Gü.bef. > 12 t Lastkraftwagen					

FESTGESTELLTE MÄNGEL

1 Sicherheitsprüfung 2. Nachprüfung zu SP d. aaSoP / PI, Bericht Nr.: 3. Nachprüfung zu SP d. anerk. Werkst., Kontr.-Nr.: vom	1	Bezugs-/ Bremswerte (Bezugsbremskräfte) <table border="1"> <thead> <tr> <th>Achse</th> <th>Betätigungsdruck BBA [bar]</th> <th>Bremskraft BBA [daN]</th> <th>unglm. Wirkung BBA [%]</th> <th>Mindestabbremsung [daN]</th> <th>Bremskraft FBA [daN]</th> <th>unglm. Wirkung FBA [%]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>3,00</td> <td>2.500,0</td> <td>0,0</td> <td>1.595,3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>3,50</td> <td>2.000,0</td> <td>0,0</td> <td>1.492,6</td> <td>2.000,0</td> <td>9,5</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>3,90</td> <td>2.300,0</td> <td>8,3</td> <td>1.685,2</td> <td>2.100,0</td> <td>9,1</td> </tr> </tbody> </table>	Achse	Betätigungsdruck BBA [bar]	Bremskraft BBA [daN]	unglm. Wirkung BBA [%]	Mindestabbremsung [daN]	Bremskraft FBA [daN]	unglm. Wirkung FBA [%]	1	3,00	2.500,0	0,0	1.595,3			2	3,50	2.000,0	0,0	1.492,6	2.000,0	9,5	3	3,90	2.300,0	8,3	1.685,2	2.100,0	9,1
Achse	Betätigungsdruck BBA [bar]		Bremskraft BBA [daN]	unglm. Wirkung BBA [%]	Mindestabbremsung [daN]	Bremskraft FBA [daN]	unglm. Wirkung FBA [%]																							
1	3,00		2.500,0	0,0	1.595,3																									
2	3,50		2.000,0	0,0	1.492,6	2.000,0	9,5																							
3	3,90		2.300,0	8,3	1.685,2	2.100,0	9,1																							
Mängel 1 ohne festgestellte Mängel 2 es wurden Mängel festgestellt 3 unmittelbare Verkehrsgefährdung	1																													
die o.g. Mängel wurden 1 sofort behoben 2 nicht behoben	<input type="checkbox"/>																													
Ergebnis 1 Prüfmarke zugeteilt 2 Prüfmarke nicht zugeteilt, Nachprüfung erforderlich 3 Prüfplakette u. Prüfmarke entfernt (nur aaSoP/PI) 4 Prüfmarke entfernt (nur anerkannte Werkstatt)	1																													
Ablauf der Frist für die nächste Sicherheitsprüfung	12/22																													
Sonstige Mängel nach Ziff. 2.8 der SP-RL.:		Abbremsung BBA: i.O. FBA: blockiert mittlere Vollverzögerung [m/s ²): Innere Untersuchung der Radbremse: <input type="checkbox"/> vorgeschrieben/notwendig <input type="checkbox"/> durchgeführt																												
Angaben nach Nr. 3.5 Anlage VIII d StVZO: Angewendete Software: SP Plus 3.14 / FSD 4.20.0.3 Aktualisierungsstand: 4.20.0.6		 																												
		Unterschrift des für die Prüfung Verantwortlichen / Stempel der anerkannten Werkstatt oder Prüfstempel des aaSoP oder Prüflingens																												

BGG 938

Prüfbefund über die regelmäßige Prüfung von Fahrzeugen durch den Sachkundigen nach § 57 Abs. 1 der Unfallverhütungsvorschrift "Fahrzeuge" (BGV D29)

(bisher ZH 1/282.3)

Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften
2003

Herstagnader: Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften, Berufsgenossenschaftliche Zentrale für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit (BGZ), Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin

Bestell-Nr.: BGG 938
Carl Heymanns Verlag KG, Luxemburger Straße 449, 50939 Köln

Prüfbefund		
über die regelmäßige Prüfung von Fahrzeugen durch den Sachkundigen nach § 57 Abs. 1 der Unfallverhütungsvorschrift „Fahrzeuge“ (BGV D29)		
für das Fahrzeug:		
Hersteller/Typ: F.X. Meiler, AK 16 MT		
Aml. Kennzeichen: HOL-SW 68		
Fahrstell-Nr.: 1343573		
Befund und erforderliche Maßnahmen:	Mängel behoben	
	am	durch
Bolzen/Lagerung Seilpendel rechts und links ausgeschlagen Bolzen und Buchsen Zylinder Hubarm links und rechts ausgeschlagen Rohr Stütze hinten rechts und links eingerissen Heckträger verbogen, gerissen		
Einem Weiterbetrieb stehen Bedenken – nicht – entgegen		
23.10.2020 Prüfdatum	NUFATEC Unterstützt das Prüfen HOLZMINDEN	
Kenntnis genommen durch Unternehmer oder dessen Beauftragten:		
Burgbergblick 10 · D-37603 Holzminden Tel.: +49 5531 / 93 25 - 0 · Fax: -80 E-Mail: info@nufatec-holzminden.de Web: www.nufatec-holzminden.de		

Dem Prüfbefund liegt der BG-Grundsatz "Prüfung von Fahrzeugen durch Sachkundige" (BGG 916) zu Grunde.



Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTART
STRASSENWESEN UND VERKEHR

Regierungspräsidium Stuttgart · Postfach 80 07 09 · 70507 Stuttgart

Firma
Daimler AG
HPC A 503
70546 Stuttgart

Stuttgart 01.09.2008
Name Sylvia Holzwarth
Durchwahl 0711 904-14622
Aktenzeichen 48-3861.6 / Daimler Nzfzg.
039
(Bitte bei Antwort angeben)

Ausnahmegenehmigung gem. § 70 Abs. 1 StVZO einschließlich der allgemeinen Erlaubnis nach § 29 Abs. 3 StVO

Ihr Antrag vom 07.05.2008

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Firma Daimler AG produziert Nutzfahrzeuge, die fallweise durch Aufbauhersteller vervollständigt werden. Die vervollständigten Fahrzeuge werden entweder exportiert oder im Inland zugelassen.

I. Ausnahmegenehmigung gem. § 70 Abs. 1 StVZO

Wir erteilen Ihnen als Fahrzeughersteller für ihre Fertigungsstätten / Auslieferungsstätten in Deutschland hiermit im Sinne von § 16 FZV ausschließlich zum Zweck der Überführung zur Vervollständigung bei den jeweiligen Aufbauherstellern oder zur Einschiffung in deutschen Seehäfen mit angebrachten Roten Kennzeichen gem. § 16 Abs. 3 FZV bzw. Kurzzeitkennzeichen nach § 16 Abs. 2 FZV für folgende erstmalig in den Verkehr kommende Fahrzeuge ihrer Produktion nachstehende Ausnahmegenehmigung gemäß § 70 StVZO:

1. Fahrzeuge der Firma Daimler AG
 - Fahrzeuge der Klasse N
 - Lastkraftwagen
 - Sattelzugmaschinen
 - Kfz-Fahrgestelle

FIN. Einzelfahrzeug:

W 21 B 932-147 76742 558

Daimler AG

Werk Wörth

76742 Wörth

(Ist vom Hersteller einzutragen und mit dessen Firmenstempel, Datum und (Faksimile-) Unterschrift zu versehen; gleichzeitig wird hiermit die Verkehrssicherheit analog § 20 Abs. 3 FZV bzw. § 30 Abs. 1 und 2 StVZO bestätigt.)

Dienstgebäude Industriestr. 5 · Stuttgart-Vaihingen · Telefon 0711-904-0 · Telefax 0711 904-14690

abteilung4@rps.bwl.de · www.rp.baden-wuerttemberg.de · www.service-bw.de

Haltestelle Bahnhof Stuttgart-Vaihingen · Parkmöglichkeit Tiefgarage

Folgende Abweichungen von den Vorschriften der StVZO werden unter Berücksichtigung des Fertigungsstandes bzw. der Vorschriften des Bestimmungslandes erforderlichenfalls genehmigt:

§ 22a StVZO	Bauartgenehmigungspflicht von Fahrzeugteilen (Beschaffenheit nach den Vorschriften des Bestimmungslandes)
§ 30 Abs. 4 Nr. 1	Fahrzeuge abweichend von Richtlinie 71/320/EG bzw. ECE-R 13 ohne ESP ("Schleuderschutz").
§ 32 Abs. 1 StVZO	Fahrzeugbreite (> 2,55 m - 2,85 m)
§ 32 Abs. 3 StVZO	Fahrzeuglänge (> 12,00 m - 12,50 m)
§ 32b StVZO	vorderer bzw. hinterer Unterfahrschutz fehlt.
§ 32c StVZO	seitliche Schutzvorrichtungen fehlen
§ 32d StVZO	Kurvenlaufeigenschaften nicht eingehalten
§ 34 Abs.11 StVZO	Nach Richtlinie 97/27/EG Anhang IV Nr. 3.5.1 dürfen kurzzeitige Achslastüberschreitungen innerhalb technisch zulässiger Grenzwerte erfolgen, falls ab 30 km/h oder nach 90 Sekunden je nach Bestimmung des Bestimmungslandes die vorschriftsmäßigen Werte selbstständig erreicht werden.
§ 35a StVZO	Sitze, Sicherheitsgurte, Rückhaltesysteme, Rückhalteinrichtungen für Kinder (Ausrüstung nicht EG-konform)
§ 36 StVZO	Bereifung (ohne EG/ECE Kennzeichnung)
§ 47 StVZO	Abgasverhalten (Emissionsgrenzwerte nach den Vorschriften des Bestimmungslandes)
§ 49 StVZO	Geräuschverhalten (nicht nachgewiesen; nicht EG-konform)
§ 49a StVZO	lichttechnische Einrichtungen <ul style="list-style-type: none">▪ mit zusätzlichen Beleuchtungseinrichtungen nach den Vorschriften des Bestimmungslandes▪ Konturmarkierungen nach ECE-R48/03 dürfen fehlen
§ 51a StVZO	Seitenmarkierungsleuchten (ohne)
§ 56 StVZO	Rückspiegel (Frontspiegel fehlt)
§ 57a StVZO	Fahrtschreiber/EG-Kontrollgerät (ohne oder mit analogem Fahrtschreiber/EG-Kontrollgerät je nach Zweckbestimmung bzw. Vorschriften des Bestimmungslandes)
§ 57c StVZO	Geschwindigkeitsbegrenzer (ohne bzw. abweichend eingestellte Geschwindigkeit)

Diese Ausnahmegenehmigung ist **nicht übertragbar**. Die Überführungsfahrt zum jeweiligen Aufbauhersteller oder zur Einschiffung in deutschen Seehäfen darf auch von Überführern, die von der Daimler AG beauftragt sind, sowie vom jeweiligen zukünftigen Fahrzeughalter oder dessen bevollmächtigtem Vertreter vorgenommen werden, falls die Daimler AG die korrekte Abwicklung gewährleistet und organisiert. Sie wird unter dem Vorbehalt des jederzeitigen Widerrufs, der nachträglichen Aufnahme, Änderung oder Ergänzung einer Auflage erteilt.

Sie gilt bis zum **30.09.2011** im Bereich der Bundesrepublik Deutschland für die erstmalige zulassungsrechtliche Behandlung, jedoch für das einzelne Fahrzeug längstens für die im Fahrzeugschein für Fahrzeuge mit Kurzzeitkennzeichen bzw. rotem Kennzeichen vermerkte Gültigkeitsdauer.

Die Ausnahmegenehmigung vom 29.04.1982, Az.: 24-4157 Daimler-Benz AG, ergänzt am 28.08.1985, Az.: dto. sowie am 29.01.1993, Az.: 27-4157 Mercedes-Benz wird hiermit gleichzeitig widerrufen.

Sie gilt nur mit den folgenden **Nebenbestimmungen**:

Bedingungen:

1. Der Genehmigungsinhaber hat die Verkehrssicherheit analog § 20 Abs. 3 FZV bzw. § 30 Abs. 1 und 2 StVZO für jedes Fahrzeug zu bestätigen. (Vgl. Seite 1)
2. Die Ausnahmegenehmigung gilt nur, wenn für das Fahrzeug trotz Abweichens von den Vorschriften der StVZO Versicherungsschutz nach dem Pflichtversicherungsgesetz in voller Höhe besteht.
3. Bei Fahrzeugen, die von den Vorschriften des § 32 Abs. 1 StVZO (Breite) bzw. § 32 Abs. 3 StVZO (Länge) abweichen, gilt die Ausnahmegenehmigung nur, wenn bei Fahrten auf öffentlichen Straßen eine gültige Erlaubnis nach § 29 Abs. 3 StVO mitgeführt wird. (Vergleiche II.)
4. Die Fahrzeuge sind leer zu überführen, d.h. mit den Fahrzeugen dürfen weder Personenbeförderungen noch Gütertransporte vorgenommen werden.
5. Der Genehmigungsinhaber:
 - haftet unter Verzicht auf den Einwand eines anderweitigen Mitverschuldens für alle Schäden, die durch den Gebrauch dieser Ausnahmegenehmigung an den Straßen und ihren Nebenanlagen verursacht werden,
 - verzichtet gegenüber der Bundesrepublik Deutschland und dem Land Baden-Württemberg und deren Bediensteten auf alle Ansprüche aus Schäden, die beim Gebrauch dieser Ausnahmegenehmigung entstehen könnten,
 - stellt die Bundesrepublik Deutschland und das Land Baden-Württemberg sowie deren Bedienstete von allen Ansprüchen Dritter frei, die diese wegen Schäden geltend machen, die durch den Gebrauch dieser Ausnahmegenehmigung verursacht werden,
 - trägt die Kosten der Rechtsverfolgung
 - haftet für Unfälle aller Art, die auf den Gebrauch dieser Ausnahmegenehmigung zurückzuführen sind.

Auflagen:

1. Eine Kopie dieser Ausnahmegenehmigung, auf welcher der Fahrzeughersteller die jeweilige Fahrzeugidentifizierungsnummer unter Beifügung seines Firmenstempels, Datum und (Faksimile-) Unterschrift originär eingetragen hat, ist bei allen Fahrten mitzuführen und Kontrollorganen auf Verlangen vorzuzeigen.
2. Die Antragstellerin hat dem Regierungspräsidium Stuttgart wiederkehrend zu gegebener Zeit eine Aufstellung der Fahrzeugidentifizierungsnummern aller Fahrzeuge vorzulegen, die aufgrund dieser Ausnahmegenehmigung berechtigt sind/waren, am öffentlichen Verkehr teilzunehmen (mindestens einmal jährlich).
3. Bei einer Breite > 2,75 m ist das Fahrzeug entsprechend den Richtlinien für die Kenntlichmachung überbreiter und überlanger Straßenfahrzeuge sowie bestimmter hinausragender Ladungen in der jeweils gültigen Fassung kenntlich zu machen.
Für die Kenntlichmachung der Überbreite kann sowohl die Parkwarntafel der Form A als auch der Form B (§ 51 c StVZO) verwendet werden.

II. Allgemeine Erlaubnis gem. § 29 Abs. 3 StVO

Die aufgrund der Überbreite bzw. Überlänge erforderliche Erlaubnis nach § 29 Abs. 3 StVO wird hiermit bis zu einer tatsächlichen Breite von max. 2,85 m bzw. tatsächlicher Länge von max. 12,50 m gleichzeitig in stets widerruflicher Weise erteilt:

Die Erlaubnis ist auf die Geltungsdauer und den Geltungsbereich der Ausnahmegenehmigung gem. § 70 StVZO beschränkt.

Sie gilt nur mit den folgenden **Nebenbestimmungen**:

Bedingung:

1. Die Genehmigungsinhaberin oder deren Beauftragter sowie der Fahrzeugführer hat vor der Durchführung der jeweiligen Überführung in eigener Verantwortung zu überprüfen, ob der beabsichtigte Fahrweg für den Verkehr geeignet ist und die festgelegten Abmessungen eingehalten werden.

Auflage:

1. Bei erheblicher Sichtbehinderung durch Nebel, Schneefall oder bei Glatteis ist die Fahrt zu unterbrechen und das Fahrzeug möglichst außerhalb der Fahrbahn abzustellen und zu sichern.

Gebührenentscheidung:

Für die Erteilung dieser Ausnahmegenehmigung wird die Gebühr gesondert erhoben.

Rechtsmittelbelehrung:

Gegen diese Entscheidung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe schriftlich oder mündlich zur Niederschrift des Urkundsbeamten bei der Geschäftsstelle des Verwaltungsgerichts Stuttgart, Augustenstraße 5 in 70178 Stuttgart, Klage gegen das Land Baden Württemberg erhoben werden. Die Klage muss den Kläger, das beklagte Land und den Streitgegenstand bezeichnen; sie soll einen bestimmten Antrag und die zur Begründung dienenden Tatsachen und Beweismittel enthalten. Die Klage und die weiteren Schriftsätze sollen möglichst in 4-facher Fertigung eingereicht und der angefochtene Bescheid in Abschrift oder in Urschrift beigelegt werden.

Mit freundlichen Grüßen


Sylvia Holzwarth



Prüfprotokoll Sicherheitsprüfung

Name, Anschrift und Prüfort oder Kontroll-Nr. der prüfenden Stelle

Kennnummer d. aaSoP/PI

Feld für zusätzliche Eintragungen

21981

Potsdamer Baumaschinen- und Nutzfahrzeug-Service GmbH
Händelstraße 10, 14770 Potsdam
Reparaturwerkstatt Tel. 030 72-2 13 13

Amtliches Kennzeichen

B- RU 9107

Erstzulassung

04/10

Letzte HU

04/13

Feld für zusätzliche Eintragungen

Fahrzeug-Identifizierungsnummer

WDB9321411L470558

Feld für zusätzliche Eintragungen

Fahrzeug-Hersteller

Fahrzeug-Typ/Variante/Version

Prüfdatum

Uhrzeit

km-Stand

KBA-Schlüssel

Fahrzeug-Klasse

30/10/13 16:00

217381-

BA 13.13 000

M3

FESTGESTELLTE MÄNGEL

- Fahrgestell-/werk/ Aufbau/Verbindungssein.**
100 Vorgaben nicht eingehalten
- Rahmen, Hilfsrahmen, tragende Teile**
101 gebrochen
102 angerissen
103 verbogen
104 erhebliche Schwächung durch Korrosion
105 Verbindungen lose, ausgebrochen, fehlen
106 Schweißnähte gerissen
107 Schweißen, unsachg. ausgeführt/repariert
- Unterfahrschutz/seitliche Schutzvorrichtung**
108 stark beschädigt, stark verbogen
109 Verbindungen lose, ausgebrochen
110 Schweißnähte gerissen
- VA-Achskörper**
111 angerissen
112 verbogen
113 gebrochen
114 erhebliche Schwächung durch Korrosion
115 unsachgemäß repariert
- VA-Aufhängung (Lenker/Streben)**
116 ausge schlagen
117 verformt
118 übermäßiges Spiel
119 ungenügende Befestigung
120 Achsschenkel schwergängig, hat Höhensp.
121 Manschetten der Trag-/Führungsgelenke beschädigt
- VA-Federung/Stabilisator**
122 gebrochen
123 schadhaf
- 124 übermäßiger Verschleiß
125 Befestigung lose/ausgeschlagen
126 Luftfederung schadhaf
127 Luftfederung falsch eingestellt
- VA-Schwungsdämpfer**
128 undicht
129 Befestigung lose/ausgeschlagen
- VA-Radlager**
130 übermäßiges Spiel
131 schwergängig, fest
- HA-Achskörper**
132 angerissen
133 verbogen
134 gebrochen
135 erhebliche Schwächung durch Korrosion
- 136 unsachgemäß repariert
- HA-Aufhängung (Lenker/Streben)**
137 ausge schlagen
138 verformt
139 übermäßiges Spiel
140 ungenügende Befestigung
141 Manschetten der Trag-/Führungsgelenke beschädigt
- HA-Federung/Stabilisator**
142 gebrochen
143 schadhaf
144 übermäßiger Verschleiß
145 Befestigung lose/ausgeschlagen
146 Luftfederung schadhaf

- 147 Luftfederung falsch eingestellt
- HA-Schwungsdämpfer**
148 undicht
149 Befestigung lose/ausgeschlagen
- HA-Radlager**
150 übermäßiges Spiel
151 schwergängig, fest
- Motor/Antrieb/Kupplung/Schaltung**
152 eingeschränkte Funktion
153 Ölverlust
- Anhängerkupplung/Sattelkupplung**
154 zu großes Spiel
155 verschlissen
156 beschädigt
157 Befestigung unzureichend, lose
158 Fangmaul erheblich beschädigt
159 in der Funktion erheblich beeinträchtigt
- Sicherungs-, Warneinrichtung, Fernbedien.**
160 ohne Funktion
161 Schwenkwinkel-Warnerzeige o. Funktion
162 Elektrische Fernanzeige ohne Funktion
163 Fernbedienung ohne Funktion
- Zugleinrichtung**
164 Befestigung lose/ausgeschlagen
165 verbogen
166 angerissen
167 unzul./unsachg. Reparaturschweißungen
168 schadhafte Sicherung
169 zulässige Toleranzen überschritten
170 Höheneinstelleinrichtung fehler/schadhaf
171 vorhandene Stützeinrichtung schadhaf
172 vorgeschriebene Stützeinrichtung fehlt
- Aufbau**
173 Radabdeckung fehlt, lose, stark beschädigt
174 Auf-/Anbauteile, Befest. unzureichend, lose
175 Reserveradbefestigung lose
176 Reserveradbef., Sicherung fehlt/defekt
177 Boden, Wände, Rungen, Plangesill stark beschädigt
- 178 Ladungssicherungspunkte, Funktion und/oder Verkehrssicherheit beeinträchtigt
179 Niederspanneinrichtung, fehler/wirkungslos
180 Niederspanneinrichtung, beschädigt
181 Ladegerät, Befestig. unzureichend, lose
182 Ladegerät, Sicherung unzureichend
183 Ladegerät, beschädigt/scharfkantig
- KOM**
201 Fahrgasttüren, Ansprechkräfte der Einklemmschutzeinrichtung zu hoch
202 bewegl. Einstieghilfen, schadhaf
203 bewegl. Einstieghilfen, Reversier-/Sicherungseinrichtung ohne Funktion
204 Bodenbeläge und Trittstufen, nicht ausreichend rutschsicher, schadhaf
205 Gelenksystem, Faltenbalg beschädigt
206 Gelenksystem, Öl-Tropfenbildung am Faltenbalg/Knickgelenk
207 Brand- und/oder Rauchmeldeanlage, Funktion und/oder Zustand beeinträchtigt
- Lenkung**¹⁾
300 Vorgaben nicht eingehalten

- 301 Lenkanschlag fehlt
302 Lenkanschlag ohne Wirkung
303 schwergängig
304 Rastpunkte, klemmt
305 ohne Rückstellung
306 Spiel zu groß
307 Funktion beeinträchtigt
308 Manschetten beschädigt
309 Lenkrad lose
310 Lenkrad schadhaf
311 Lenksäule ungenügende Befestig./Sicher.
- Lenkgetriebe**¹⁾
312 undicht
313 Befestigung lose
314 Aufnahmeblech gerissen
- Lenk gelenke/Lenk scheiben**¹⁾
315 zu großes Spiel
316 ungenügende Befestigung/Sicherung
- Schubstangen/Spurstangen**¹⁾
317 ungenügende Befestigung/Sicherung
318 Risse
319 beschädigt
320 verbogen
- Drehkranz**
321 lose
322 zu großes Spiel
- Lenkhebel**¹⁾
323 ungenügende Befestigung/Sicherung
324 Risse
325 beschädigt
326 verbogen
- Lenkgestänge/Lenkseile**¹⁾
327 ungenügende Befestigung/Sicherung
328 Risse
329 beschädigt
- 330 Lenkgestänge verbogen
Lenkhilfe/Zusatzlenkung¹⁾
331 Funktion beeinträchtigt
332 Fehlermeldung über Warneinrichtung
333 Leit./Schläuche beschädigt oder undicht
334 Leit./Schläuche scheuern/verdrehen
- Lenkungsdämpfer**¹⁾
335 ungenügende Befestigung
336 undicht
- Reifen/Räder**
400 Vorgaben nicht eingehalten
- Bereifung**
401 beschädigt
402 Profiltiefe nicht ausreichend
403 erf. Reifendrucksensoren ohne Funktion
404 erf. Ventilveränderung fehlt/o. beschädigt
- Räder**
405 beschädigt
406 Befestigung lose, Radmuttern fehlen
407 falsche Ausführung der Radbefestigung
- BREMSEANLAGE**
500 Vorgaben nicht eingehalten
- BREMSEANLAGE - SICHTPRÜFUNG**
Betätigungseinrichtung - BBA
501 Lagerung ausge schlagen
502 Lagerung schwergängig

- 503 Pedaloberfläche nicht rutschsicher
- Betätigungseinrichtung - FBA**
504 Hebelweg zu groß
505 Feststelleinrichtung nicht funktionssicher
506 Lagerung ausge schlagen
- Bremsseile**
507 beschädigt
508 schwergängig
509 nicht gesichert
510 Führung schadhaf
- Bremsgestänge/Gelenke**
511 stark beschädigt
512 schwergängig
513 Führungen ausge schlagen
514 Gelenke nicht gesichert
515 Nachstelleinrichtung nicht funktionssicher
- Bremswellen**
516 Lager ausge schlagen/schwergängig
- Bremsleitungen**
517 lose
518 undicht
519 stark beschädigt
520 übermäßig korrodiert
- Bremschläuche**
521 stark beschädigt
522 undicht
523 unsachgemäß montiert
524 zu kurz
- Elekt. Leitungen, Sensoren u. Aktuatoren**
525 beschädigt
526 unsachgemäß verlegt/befestigt/montiert
- Bremszylinder**
527 lose
528 undicht
529 Hub zu groß
530 Staubmanschetten fehlen/beschädigt
531 unsachgemäß montiert
- Bremstrommel/-scheiben**
532 übermäßiger Schlag
533 starke Riefenbildung²⁾
534 Bruch oder unmittelbare Bruchgefahr²⁾
535 Risse²⁾
536 übermäßiger Verschleiß²⁾
- 537 Verschleißmaß unterschritten
538 verschmiert, verölt oder verglast²⁾
539 beschädigt²⁾
540 vom Belagträger gelöst²⁾
541 Belagträger beschädigt²⁾
542 Verschleißsensor ohne Funktion
- Bremsnocken**
543 übermäßiger Verschleiß, beschädigt²⁾
- Kupplungsköpfe**
544 Ventil schadhaf
545 unsachgemäß montiert
546 falsch angebracht/vertauscht
- Erforderliches ALB-Schild**
547 fehlt
548 nicht lesbar
549 Einstelldaten unvollständig oder fehlerhaft

- Bremsgeräte/-ventile**
550 lose
551 äußerlich beschäd. mit Funktionsbeeintr.
552 falsche Ausführung
553 arbeitet nicht, arbeitet fehlerhaft
- Energiespeicher (Druckluftbehälter)**
554 unsachgemäß befestigt
555 äußerlich stark beschädigt
- Prüfenschlüssel**
556 schadhaf/fehlen/unzugänglich
- Bremsgestänge/Gelenke**
557 Fehlermeldung über Warneinrichtung oder Vorgaben nicht eingehalten
- BREMSEANLAGE - FUNKTIONSPRÜFUNG**
558 Kompressor - Füllzeit zu lange
559 Warn-/Kontrolleintr. ohne Funktion
560 Warn-/Kontrolleintr. stark abweich. Anzeige
561 Energiesp. Entwässerungseinr. o. Funktion
562 Energiespeicher undicht
563 Druckschaltung nicht funktionssicher
564 Abreißsicherung-Kfz (Vorratsleitung) Entlüftung der Federspeich./Bremszyl.
565 Abreißsicherung-Kfz (Bremsleitung) Entlüft. der Vorratsleit. nicht selbsttätig
566 Abreißsicherung-Anhänger (Vorratsleitung) Anh.-bremsung setzt nicht selbsttätig ein
- 567 ALB Bremskraftregelung fehlerhaft
568 ALB Bremskraftregelung arbeitet nicht
569 Radbremse Freigängigkeit nicht gegeben
- Betriebsbremsanlage**
570 undicht; Druckabfall nach 3 min > 0,4 bar
- Betriebs-/Hilfsbremsanlage**
571 nicht abstufbar
572 Druckanstieg in Bremszylindern bei vollem Durchtreten zu langsam
- Dauerbremsanlage**
573 ohne Funktion
- Löseventil am Anhänger**
574 geht nicht selbsttätig in Betriebsstellung
- BREMSEANLAGE - WIRKUNGSPRÜFUNG**
Betriebsbremsanlage - vorn
575 Bezugsbremskräfte nicht erreicht, ungenügende Wirkung
576 löst nicht
577 ungleichmäßige Wirkung > 25%, Grenzwert überschritten
- Betriebsbremsanlage - hinten**
578 Bezugsbremskräfte nicht erreicht, ungenügende Wirkung
579 löst nicht
- 580 ungleichmäßige Wirkung > 25%, Grenzwert überschritten
- Betriebsbremsanlage**
581 Mindestabbremmung nicht erreicht
- Feststellbremsanlage**
582 Mindestabbremmung nicht erreicht
583 ungenügende Wirkung
584 löst nicht
585 Bremse einseitig ohne Wirkung
- ¹⁾ Prüfung erfolgt ohne Kippen des Fahrerhauses
²⁾ innere Untersuchung der Radbremse

1 Sicherheitsprüfung

- 2 Nachprüfung zu SP d. aaSoP/PI, Bericht-Nr.:
- 3 Nachprüfung zu SP d. aner. Werkst., Kontr.-Nr.:

vom zum

Folgende Mängel wurden festgestellt (Code-Nr.):

Mängel

- 1 ohne festgestellte Mängel
- 2 es wurden Mängel festgestellt
- 3 unmittelbare Verkehrsgefährdung

die o.g. Mängel wurden

- 1 behoben
- 2 nicht behoben

Ergebnis

- 1 Prüfmarke zugeteilt
- 2 Prüfmarke nicht zugeteilt, Nachprüfung erforderlich
- 3 Prüfplakette und Prüfmarke entfernt (nur aaSoP/PI)
- 4 Prüfmarke entfernt (nur anerkannte Werkstatt)

Ablauf der Frist für die nächste Sicherheitsprüfung

10/14

Sonstige Mängel nach Nr. 2.8 der SP-RL:

Bezugs-/Bremswerte

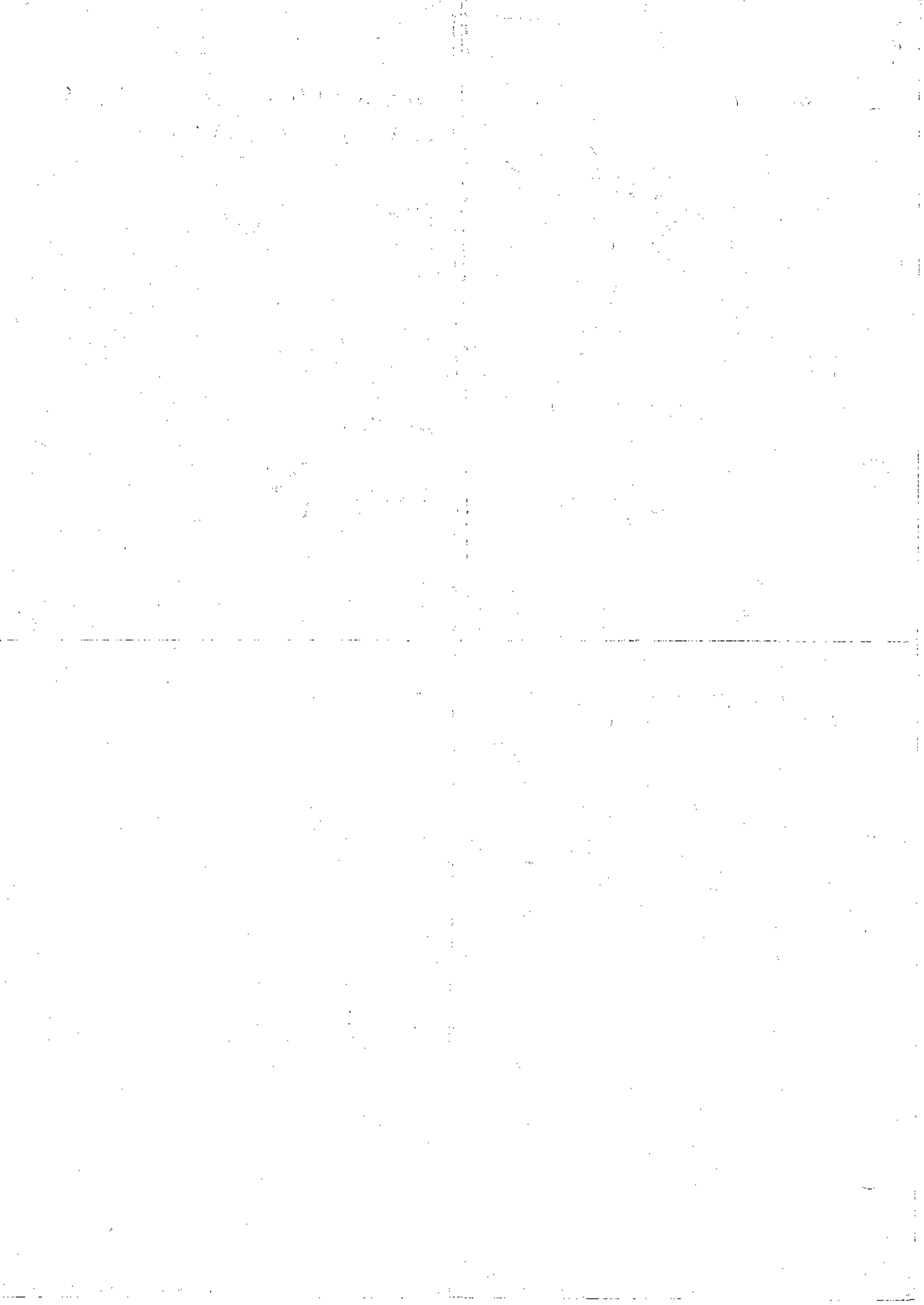
	Bremsdruck (bar, ...)	Bremskraft [daN]	mittlere Vollverzögerung [m/s ²]	Abbremmung [%]
Achse 1	2,0	2472		
Achse 2	2,9	2312		
Achse 3	3,1	2292		
Achse 4				
Achse 5				
Achse 6				

Innere Untersuchung der Radbremse vorgeschrieben/notwendig:

durchgeführt: (wenn erforderlich, bitte ankreuzen)

SP-BB-3-0007

Nachweis-Siegel mit Zertifikatsprüfung



**EG-Konformitätserklärung für eine Maschine gemäß Maschinenrichtlinie
98/37/EG bzw. 2006/42/EG *), Anhang II A**

Hiermit erklären wir, dass der **Absetzkipper** (genaue Bezeichnung siehe Typenschild) aufgebaut auf das LKW-Fahrgestell (genaue Bezeichnung siehe Typenschild LKW-Fahrgestell)


- konform ist mit den Bestimmungen der oben angeführten Richtlinien einschließlich ihrer zum Zeitpunkt der Erklärung gültigen Änderungen.
- folgende harmonisierte Normen angewandt wurden: EN 982, EN 983, EN ISO 12100-1, EN ISO 12100-2
- folgende sonstige technische Spezifikation/Normen angewandt wurden: DIN 30 723, BGV D8, BGV D29

Dokumentationsbevollmächtigter:

Dipl.-Ing. (FH) Hubert Drexler
F. X. MEILLER Fahrzeug- u. Maschinenfabrik - GmbH & Co KG
Untermenzinger Str. 1, 80997 München **)

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Maschine verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.


Dipl.-Ing. Uwe Meißner
Geschäftsführung


Dipl.-Ing. (FH) Hubert Drexler
Leiter Produktsicherheit

*) Die Maschine erfüllt die materiellen Anforderungen beider Richtlinien; 98/37/EG gilt bis 28.12.2009; 2006/42/EG gilt ab 29.12.2009

**) gilt nur für die Richtlinie 2006/42/EG

**EG-Konformitätserklärung für eine Maschine gemäß Maschinenrichtlinie
98/37/EG bzw. 2006/42/EG *), Anhang II A**

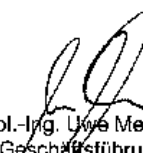
Hiermit erklären wir, dass die **Ersatzrad-Hebevorrichtung** Typ: **HEVO 202** (genaue Bezeichnung siehe Typenschild)


- konform ist mit den Bestimmungen der oben angeführten Richtlinien einschließlich ihrer zum Zeitpunkt der Erklärung gültigen Änderungen.
- folgende harmonisierte Normen angewandt wurden: EN ISO 12100-1, EN ISO 12100-2, EN 14492-1
- folgende sonstige technische Spezifikation/Normen angewandt wurden: BGV D8

Dokumentationsbevollmächtigter:

Dipl.-Ing. (FH) Hubert Drexler
F. X. MEILLER Fahrzeug- u. Maschinenfabrik - GmbH & Co KG
Untermenzinger Str. 1, 80997 München **)

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Maschine verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.


Dipl.-Ing. Uwe Meißner
Geschäftsführung


Dipl.-Ing. (FH) Hubert Drexler
Leiter Produktsicherheit

*) Die Maschine erfüllt die materiellen Anforderungen beider Richtlinien; 98/37/EG gilt bis 28.12.2009; 2006/42/EG gilt ab 29.12.2009

**) gilt nur für die Richtlinie 2006/42/EG

Mercedes-Benz Service24h: Qualifizierter Service, rund um die Uhr.

Unser flächendeckendes, hochqualifiziertes Mercedes-Benz Service-Netz bietet Ihnen rund um die Uhr schnelle Hilfe bei Notfällen und technischen Pannen.

Wie spät oder früh es auch ist, Sie dürfen selbstverständlich den gewohnt hohen Standard des Mercedes-Benz Service erwarten:

- Betreuung in Notsituationen
- Beratung und Diagnose
- Individuelle Betreuung
- Einleitung von Hilfeleistungen
- Steuerung und Koordination
- Qualifiziertes Fachpersonal, umfangreiche Kenntnisse über: Produkte, Service-Leistungen und Abhilfemaßnahmen

Service-Hotline 00 800 1 777 7777



Prüfbuch

für

Kfz, die zur Güterbeförderung bestimmt sind, selbstfahrende Arbeitsmaschinen, Zugmaschinen sowie andere Kfz mit einer zGM größer 7,5 t, die nicht unter die Nrn. 2.1.1 (Kraft-räder), 2.1.2 (Pkw) und 2.1.3 (Kraftomnibusse) der Anlage VIII zur StVZO fallen nach der Nr. 2.1.4 der Anlage VIII zur StVZO

Fahrzeug-Identifizierungs-Nr.

WDB932141AL470558

Tag der ersten Zulassung: 07.04.2010

amtliches Kennzeichen: B RU 9107

geändert: te-SW 68 126 24

geändert: _____

geändert: _____

Fahrzeugart: _____

Fahrzeughersteller: _____

Fahrzeugtyp: _____

Dieses Prüfbuch entspricht dem im VkBl. 1998, S. 537 veröffentlichten Mustervordruck.

Das Prüfbuch ist bis zur endgültigen Außerbetriebsetzung des Fahrzeugs vom Halter des Fahrzeugs aufzubewahren.

Nachweis durchgeführter Hauptuntersuchungen, Abgasuntersuchungen und Sicherheitsprüfungen

1. Jahr

Abgas- untersuchung	Untersuchungsdatum	280411*	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP BAUSETRA Potsdamer Baumaschinen- und Nutzfahrzeug-Service GmbH Handelshof 10, 14478 Potsdam Reparaturannahme Tel. (0331) 88 78-2 22
	Kontroll-Nr. a. Werkst.		
	Kilometerstand	* * 6 8 3 7 1	

Haupt- untersuchung	Untersuchungsdatum	280411*	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Stempel Unterschrift Prüflingenieurs / aaSoP
	Kilometerstand	* * 6 8 3 7 1	

Nachweis durchgeführter Hauptuntersuchungen, Abgasuntersuchungen und Sicherheitsprüfungen

2. Jahr

2012

Abgas- untersuchung	Untersuchungsdatum	280412	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP BAUSETRA Potsdamer Baumaschinen- und Nutzfahrzeug-Service GmbH Bereich Service Handelshof 10, 14478 Potsdam Tel. (0331) 88 78-224, Fax (0331) 88 78-221
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	BB-3-11-105532	
	Kilometerstand	133112	

Haupt- untersuchung	Untersuchungsdatum	280412*	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Stempel Unterschrift Prüflingenieurs / aaSoP
	Kilometerstand	133112*	

3. Jahr

Sicherheits- prüfung	Prüfdatum	181012-	Prüfmarke zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüflingenieurs / aaSoP
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	SP-BB-3-007	
	Kilometerstand	162404	


Abgas- untersuchung	Untersuchungsdatum	26042013	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP BAUSETRA Potsdamer Baumaschinen- und Nutzfahrzeug-Service GmbH Handelshof 10, 14478 Potsdam Reparaturannahme Tel. (0331) 88 78-2 22
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	BB-3-11-105532	
	Kilometerstand	154659	


Haupt- untersuchung	Untersuchungsdatum	270413*	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Stempel Unterschrift Prüflingenieurs / aaSoP
	Kilometerstand	184617*	

Nachweis durchgeführter Hauptuntersuchungen, Abgasuntersuchungen und Sicherheitsprüfungen

4. Jahr

Sicherheitsprüfung	Prüfdatum	3 0 1 0 1 3 -	Prüfmarke zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Potsdam Raumaschinen- und Nutzfahrzeug Service GmbH Handwerkerhof 10, 14478 Potsdam Reparatur- und Service Tel.: (0331) 38 78-2 29
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	SP-BB-3-0007	
	Kilometerstand	2 1 7 3 8 1 -	


Abgasuntersuchung	Untersuchungsdatum	0 3 0 6 1 4 ✓	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP  Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüflingenieurs / aaSoP
	Kontroll-Nr. a. Werkst.		
	Kilometerstand	2 3 6 8 3 2 ✓	

Hauptuntersuchung +SP	Untersuchungsdatum	0 3 0 6 1 4 ✓	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP  Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüflingenieurs / aaSoP
	Kilometerstand	2 3 6 8 3 2 ✓	

5. Jahr

Sicherheitsprüfung	Prüfdatum	1 2 1 2 2 0 1 4	Prüfmarke zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Autohaus BEIENKE GmbH & Co. KG Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf, Service und Vermittlung An der Weserbrücke · 37603 Holzminde Tel.: 05531 / 12 90 0 · Fax: 12 90 31
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	114-3-47-0321	
	Kilometerstand	2 4 3 6 9 5	

Abgasuntersuchung	Untersuchungsdatum	0 5 0 6 2 0 1 5	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP  Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüflingenieurs / aaSoP
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	114-4-22-0153-32	
	Kilometerstand	2 4 8 8 0 4	

Hauptuntersuchung	Untersuchungsdatum	0 5 0 6 1 5 ✓	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP  Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüflingenieurs / aaSoP
	Kilometerstand	2 4 8 8 0 4 ✓	

Nachweis durchgeführter Hauptuntersuchungen, Abgasuntersuchungen und Sicherheitsprüfungen

6. Jahr

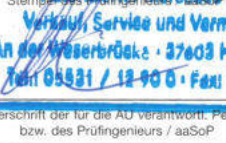
Sicherheitsprüfung	Prüfdatum	2 7 1 7 2 0 1 5	Prüfmarke zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Autohaus BEIENKE GmbH & Co. KG Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf, Service und Vermittlung An der Weserbrücke · 37603 Holzminde Tel.: 05531 / 12 90 0 · Fax: 12 90 31
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	114-3-47-0321	
	Kilometerstand	1 2 5 3 6 4 8	

Abgasuntersuchung	Untersuchungsdatum	1 0 0 6 2 0 1 6	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP  Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüflingenieurs / aaSoP
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	114-4-22-0153-32	
	Kilometerstand	2 5 3 4 3 7	

Hauptuntersuchung	Untersuchungsdatum	1 0 0 6 2 0 1 6	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP  Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüflingenieurs / aaSoP
	Kilometerstand	2 5 3 4 3 7	

7. Jahr

Sicherheitsprüfung	Prüfdatum	0 9 1 2 2 0 1 6	Prüfmarke zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Autohaus BEIENKE GmbH & Co. KG Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf, Service und Vermittlung An der Weserbrücke · 37603 Holzminde Tel.: 05531 / 12 90 0 · Fax: 12 90 31
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	114-3-47-0321	
	Kilometerstand	9 6 5 5 1 1	

Abgasuntersuchung	Untersuchungsdatum	0 9 0 6 1 7 ✓	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP  Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüflingenieurs / aaSoP
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	114-4-22-0150	
	Kilometerstand	2 7 0 7 7 4 ✓	

Hauptuntersuchung	Untersuchungsdatum	1 3 0 6 1 7	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP  Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüflingenieurs / aaSoP
	Kilometerstand	2 7 0 7 9 8	

Dipl. Ing. (FH) Jörg Eckert

8. Jahr

Sicherheitsprüfung	Prüfdatum	15 12 2017	Prüfmarke zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Autohaus BILINEK GmbH & Co. KG Verkauf, Service und Vermittlung An der Wasserbrücke · 37603 Holzminde Tel.: 05531 / 12 90 0 · Fax: 12 90 31
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	NW-3-47-0327	
	Kilometerstand	276332	


Abgasuntersuchung	Untersuchungsdatum	15 06 2018	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Autohaus BILINEK GmbH & Co. KG Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf, Service und Vermittlung An der Wasserbrücke · 37603 Holzminde Tel.: 05531 / 12 90 0 · Fax: 12 90 31
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	NW-4-22-0150-13	
	Kilometerstand	281377	

Hauptuntersuchung	Untersuchungsdatum	19 06 18	Plakette zugeteilt  Stempel Unterschrift Prüflingenieurs / aaSoP
	Kilometerstand	281377	

9. Jahr

Sicherheitsprüfung	Prüfdatum	14 12 2018	Prüfmarke zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Autohaus BILINEK GmbH & Co. KG Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf, Service und Vermittlung An der Wasserbrücke · 37603 Holzminde Tel.: 05531 / 12 90 0 · Fax: 12 90 31
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	NW-3-47-0327	
	Kilometerstand	286987	


Abgasuntersuchung	Untersuchungsdatum	14 06 2019	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Autohaus BILINEK GmbH & Co. KG Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf, Service und Vermittlung An der Wasserbrücke · 37603 Holzminde Tel.: 05531 / 12 90 0 · Fax: 12 90 31
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	NW-4-22-0150-13	
	Kilometerstand	297517	

Hauptuntersuchung	Untersuchungsdatum		Plakette zugeteilt  Stempel Unterschrift Prüflingenieurs / aaSoP
	Kilometerstand	281537	

10. Jahr

Sicherheitsprüfung	Prüfdatum	06 12 2019	Prüfmarke zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Autohaus BILINEK GmbH & Co. KG Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf, Service und Vermittlung An der Wasserbrücke · 37603 Holzminde Tel.: 05531 / 12 90 0 · Fax: 12 90 31
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	NW-3-47-0327	
	Kilometerstand	297105	

Abgasuntersuchung	Untersuchungsdatum	12 06 2020	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Autohaus BILINEK GmbH & Co. KG Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf, Service und Vermittlung An der Wasserbrücke · 37603 Holzminde Tel.: 05531 / 12 90 0 · Fax: 12 90 31
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	NW-4-22-0150	
	Kilometerstand	302187	

Hauptuntersuchung	Untersuchungsdatum	12 06 2020	Plakette zugeteilt  Stempel Unterschrift Prüflingenieurs / aaSoP
	Kilometerstand	302194	

11. Jahr

Sicherheitsprüfung	Prüfdatum	17 12 2020	Prüfmarke zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Autohaus BILINEK GmbH & Co. KG Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf, Service und Vermittlung An der Wasserbrücke · 37603 Holzminde Tel.: 05531 / 12 90 0 · Fax: 12 90 31
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	NW-3-47-0327	
	Kilometerstand	308379	

Abgasuntersuchung	Untersuchungsdatum	17 06 2021	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüflingenieurs / aaSoP Autohaus BILINEK GmbH & Co. KG Autorisierter Mercedes-Benz Verkauf, Service und Vermittlung An der Wasserbrücke · 37603 Holzminde Tel.: 05531 / 12 90 0 · Fax: 12 90 31
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	NW-4-22-0150-13	
	Kilometerstand	373702	

Hauptuntersuchung	Untersuchungsdatum	11 06 2021	Plakette zugeteilt  Stempel Unterschrift Prüflingenieurs / aaSoP
	Kilometerstand	313102	

Nachweis durchgeführter Hauptuntersuchungen, Abgasuntersuchungen und Sicherheitsprüfungen

12. Jahr

Sicherheitsprüfung	Prüfdatum	04.12.2021	Prüfmarke zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüfmengenieurs / aaSoP Autohaus Autohaus H&Co.KG Autonomisierter Mercedes-Benz Verkauf, Service und Vermittlung An der Weserbrücke 37603 Holzminde Tel: 05531 / 12 90 0 Fax: 12 90 31 Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüfmengenieurs / aaSoP
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	NW-3-47-0321	
	Kilometerstand	37910	

Abgasuntersuchung	Untersuchungsdatum	17.06.2022	Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüfmengenieurs / aaSoP Autohaus Autohaus H&Co.KG Verkauf, Service und Vermittlung An der Weserbrücke 37603 Holzminde Tel: 05531 / 12 90 0 Fax: 12 90 31 Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüfmengenieurs / aaSoP
	Kontroll-Nr. a. Werkst.	N1-4-22-0150-73	
	Kilometerstand	324666	

Hauptuntersuchung	Untersuchungsdatum	17.06.22	Plakette zugeteilt Stempel Unterschrift Prüfmengenieurs / aaSoP
	Kilometerstand	324666	

13. Jahr

Sicherheitsprüfung	Prüfdatum		Prüfmarke zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüfmengenieurs / aaSoP Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüfmengenieurs / aaSoP
	Kontroll-Nr. a. Werkst.		
	Kilometerstand		

Abgasuntersuchung	Untersuchungsdatum		Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüfmengenieurs / aaSoP Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüfmengenieurs / aaSoP
	Kontroll-Nr. a. Werkst.		
	Kilometerstand		

Hauptuntersuchung	Untersuchungsdatum		Plakette zugeteilt Stempel Unterschrift Prüfmengenieurs / aaSoP
	Kilometerstand		

Nachweis durchgeführter Hauptuntersuchungen, Abgasuntersuchungen und Sicherheitsprüfungen

14. Jahr

Sicherheitsprüfung	Prüfdatum		Prüfmarke zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüfmengenieurs / aaSoP Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüfmengenieurs / aaSoP
	Kontroll-Nr. a. Werkst.		
	Kilometerstand		

Abgasuntersuchung	Untersuchungsdatum		Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüfmengenieurs / aaSoP Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüfmengenieurs / aaSoP
	Kontroll-Nr. a. Werkst.		
	Kilometerstand		

Hauptuntersuchung	Untersuchungsdatum		Plakette zugeteilt Stempel Unterschrift Prüfmengenieurs / aaSoP
	Kilometerstand		

15. Jahr

Sicherheitsprüfung	Prüfdatum		Prüfmarke zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüfmengenieurs / aaSoP Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüfmengenieurs / aaSoP
	Kontroll-Nr. a. Werkst.		
	Kilometerstand		

Abgasuntersuchung	Untersuchungsdatum		Plakette zugeteilt Firmenstempel der anerk. Werkstatt oder Stempel des Prüfmengenieurs / aaSoP Unterschrift der für die AU verantwortl. Person bzw. des Prüfmengenieurs / aaSoP
	Kontroll-Nr. a. Werkst.		
	Kilometerstand		

Hauptuntersuchung	Untersuchungsdatum		Plakette zugeteilt Stempel Unterschrift Prüfmengenieurs / aaSoP
	Kilometerstand		