

· Fahrzeughandel · Finanzierung · Ersatzteilservice · AU / HU · Karosserie-, Glas- und Lackarbeiten

· Achsvermessung · Reifendienst · Radeinlagerung · Mietwagen · Sachverständiger im Haus

Auto Hoffmann GmbH · K.-Marx-Str. 36-37 · 16540 Hohen Neuendorf

Michael Mindak Stolper Strasse 15 A 16540 Hohen Neuendorf RECHNUNG 327652 vom

: 11.10.2022 10.10.2022

Leistungszeitpunkt ist der Kunden-Nr.

: 18693

Debitor : 18693

Auftrags-Nr.

: 289676 vom

Amtl.KZ

Erst.Zul

: OHV-NE 749

: 10.10.2022

Ident-Nr. Modell

: WME4513341K308793 : 1.0 (451.330, 451.334)

: 14.08.2009

KM-Stand: 168.742

Kunden-Berater

: Guido Hoffmann

: 509081 Kunden-Telefon

Die in Auftrag gegebenen Leistungen berechnen wir wie folgt:

Seite 1 zu Rechnung Nr. 327652

ET/AW-Nr.	Bezeichnung	Menge	ME	E-Preis	Gesamt/EUR
KÜS	Hauptuntersuchung	1,00	St	86,00	86,00
AU HUv	Vorführung zur Abgasuntersuchung (AU) Hauptuntersuchung Vorführung	2,00	AW	5,80	29,50 11,60

Zubehör	Fahrzeug	ÖLE	Lohn	AT-Teile	Auslagen	Teile verm.	Teile voll
0,00	0,00	0,00	41,10	0,00	86,00	0,00	0,00
Endbetrag	AT-MwSt 19%	verm.MwSt 7%	MwSt 19%	Nettobetrag	Teile gesamt	Lohn gesamt	Frei 9
134,91 €	0,00	0,00	7,81	127,10 €	0,00	41,10	0,00
	0,00	0,00	41,10	ess.Grundlage:	Beme		

Betrag mit Dank erhalten!

Bei Rad ab/an müssen die Räder nach 50km nachgezogen werden.

Karl-Marx-Str. 36-37 16540 Hohen Neuendorf eMail: info@autohoffmann.de

Tel.: (033 03) 50 45 90 Fax: (033 03) 50 45 92 www.autohoffmann.de HRB 8088 NP · GF: Guido Hoffmann Steuer-Nr.: 053/186/01781 Ust-IdNr.: DE257843412

Berliner Volksbank Konto 117 33 46 006 IBAN: DE42100900001173346006 BLZ 100 900 00 BIC: BEVODEBB



Ihr KÜS-Partner: Dipl.-Ing. (FH) Hilmar Sandkühler Am See 5 16761 Hennigsdorf Tel.:0160-90221108

Mindak

Hauptuntersuchung nach § 29 StVZO

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



(1) FzIdent-Nr.:	WME4513341K308793	(5) FzArt: M1AD	Fz.z.Pers.bef.b. 8 S	Bericht-Nr.:	X169037182
(2) Amtl. Kennz.:	D OHV-NE749	Aufbau-Art: Coupe	zgm: 1020	Expresscode:	fqAftD2J
(3) Prüfdatum:	10.10.2022 / 13:00	Hersteller: 1313	Daimler (D)	Kennnummer	L0550001
(3) Prüfort:	Hohen Neuendorf	FzTyp: AHM00010	451	U-Stelle:	15827AL
(4) Laufleist, abgel.:	168742 km	Erstzul.: 08/2009	letzte HU: 10/2020	Auftrag:	15827

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

bei der Untersuchung Ihres Fahrzeuges wurden keine Mängel festgestellt.

Die nächste HU ist fällig im Oktober 2024.

Die Bremsenprüfung erfolgte unter Berücksichtigung vorliegender Bezugsbremskräfte.

		K	raft [daN]		Achs	anteil [%]		
Betriebsbremsanlage:		Ref.Wert	Links	Rechts	Funktionsw.	lst	Min	Ergebnis	
	1. Achse	138	143	139	31,1	66,4	50,9	1.0	
	2. Achse	215	168	164	72,4	33,6	21,8	i.O	
Feststellbremsanlage:			Links	Rechts					
Abbremsung: 26 %	2. Achse		153	112					
(7) Ergebnis: ohne festgestellte Mängel (OM)		8		HU-Plakette:	ıt				
- The tongentente	• ,				(8) nächste F				

(9) Ihr Prüfingenieur Dipl.-Ing. (FH) Hilmar Sandkühler

ZL0550001

Das Abgasverhalten wurde am 10.10.2022 durch die Werkstatt mit der Nr. BB-3-14-1047-63 überprüft.

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17020 2012 akkreditierte Inspektionsstelle Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage (D-IS-11290-01-00) aufgefuhrten Akkreditierungsumfang

(10) Entgelt für Fahrzeuguntersuchung - Rechnung

Entgelt Fahrzeuguntersuchung:

Endsumme netto: 72,27 EUR; 19% USt: 13,73 EUR

Endsumme

86,00 EUR 86,00 EUR

Oktober 2024

Die Untersuchung wurde im Namen und für Rechnung des KÜS e.V. durchgeführt USt-ld Nr.: DE162499068

Entgelt beinhaltet den Aufwand für die Bereitstellung für Vorgaben nach Nr. 1

Anlage VIIIe StVZO. (Version 4.22.4.1)

Gedruckt 10 10 2022 FL 0550024\9410\DI 0550024\9410

Bericht-Nr : X169037182

Seite 1 von 1

















Sehr geehrte Damen und Herren,

vielen Dank für das uns entgegengebrachte Vertrauen. Wir höffen, dass Sie mit unserer Dienstleistung ebenso zufrieden sind wie viele Millionen Kunden zuvor. Jede Rückmeldung zur Qualität unserer Dienstleistung freut uns. Sie erreichen uns mit Ihren Anregungen und Reklamationen zu den regulären Geschäftszeiten unter der Nummer +49 6872 9016-0 sowie im Internet unter kues de kontakt.

■ FÄLSCHUNGSSICHERHEIT

Der Vordnuck wurde mit besonderen drucktechnischen Merkmaien versehen, um Fälschungsvorsuche zu erschweren. Außerdem werden einige Angaben auf den Untersuchungsberichten, z. B. die Bericht-Nr. und der Expresscode so generiert, dass die Originaldokumente seitens der küß bzw. der zuständigen Behörden schnell und eindeutig identifiziert werden können. So sind die Datensätze der Hauptuntersuchungen beispielsweise in der zentralen Datenbank des Kraftfahrtbundesamtes für berechtigte Institutionen abrufbar!

Dieser Vordruck darf nur von aktiv betrauten Prüfingenieuren der KÜS, gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen, nach Vorgabe der aktuellen Qualitätsmanagement-Dokumenta-

tion der KÜS bzw. im Einklang mit den Vertragsbedingungen zwischen dem KÜS-Blind und der KÜS-Bundesgeschäftsstelle eingesetzt werden.

Jeder Missbrauch dieses Vordrucks (und/oder dessen Nachbildung) ist ausdrücklich untersagt und wird strafrechtlich verfolgt.

Bei Verdacht auf Fälschung lassen Sie die Rechtmäßigkeit des vorliegenden Dokumentes durch unsere Fälschungsexperten +49 6872 9016 - 271 überprüfen.

ARCHIVIERBARKEIT

Ihr Bericht wurde auf ein hochwertiges Thermopapier gedruckt. Bei schonender Lagerung (keine direkte Sonnenstrahlung, keine übermäßige Wärme) wird eine Archivierbarkeit von 25 Jahre garantiert.

ACHTUNG!

Eine über 70°C erhöhte Umgebungstemperatur — auch über kurze Zeit — fügt dem Benichtsaudruck erhebliche Schäden zu.

Weiterführende Informationen betreffend der aktuell gültigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen, der DSGVO (Datenschutzgrundverordnung) oder Informationen über Benchtsinhalte können Sie jederzeit unter der Internetadresse www.kues.de einsehen.

KÜS - Sicherheit und Service aus einer Hand

KÜS - AMTLICH ANERKANNTE ÜBERWACHUNGSORGANISATION

- Hauptuntersuchungen und Sicherheitsprüfungen nach § 29 StVZO inklusive Teiluntersuchung Abgas nach Anlage VIIIa Nr. 6.8.2 StVZO
- Untersuchungen nach § 5 FZV
- Untersuchungen nach BOKraft §§ 41, 42
- · Änderungsabnahmen nach § 19 (3) StVZO

- · Berichtigung von Fahrzeugpapieren nach § 13 FZV
- Bescheinigungen gemäß neunter Ausnahmeverordnung zur StVO
- Prüfung von Gasanlagen nach § 41a StVZ0
- Gutachten für die Einstufung von Fahrzeugen als Oldtimer nach § 23 StVZO
- Untersuchungen ADR Kapitel 9.1.2 3, GGVSEB § 14/ADR (mit und ohne Brandschutz)

KÜS TECHNIK GMBH

- Begutachtungen im Einzelgenehmigungsverfahren
- Gutachten nach §70 StVZO
- Gutachten zur Erteilung von Typgenehmigungen
- Gutachten zur Erteilung von ABEen für Fahrzeuge/Fahrzeugteile
- Teilegutachten

KÜS AUTOMOTIVE GMBH

- Schaden- und Wertgutachten
- Technische Beweissicherung
- Begutachtung von Lackschäden
- · Oldtimermarktanalyse
- Minderwertgutachten bei Leasingrücknahme

KÜS AKADEMIE GMBH

Für Ingenieure,

Studenten und Schüler:

- Duales Studium
- Ausbildung
- · Weiterbildung
- Praktikum
- Praxissemester
- · Abschlussarbeit

KÜS DATA GMBH

- Server-Housing
- · Virtuelle Server
- Webserver
- KÜS managed Server
 Cloud-Speicher
- Hosted Exchange
- Online-Backup

KÜS SERVICE GMBH

- Arbeitssicherheit nach ASiG
- Prüfung Betnebsmittel / BetrSichV
- · Arbeitsmedizin / ArbMedW
- Umweltschutz
- Unfallverhütung / DGUV
- · Datenschutz / DSGVO
- · KÜS Elektro-Check



Abkürzungen die im Text nicht erlautert sind. ADR Accord europeen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Boute, deutsch-europeisches Übereinkommen über die internationale Beforderung gefahrlicher Güter auf der Straße. ArbMedVV. Verordnung zur arbeitsmedizinischen Vorsorge. ASiG. Arbeitssicherheitsgesett. Betr Sicht V. | DGUV. Betriebssicherheits verordnung. | Deutsche Gesetzliche Unfallvarsicherung. BGV. Berufsgenossenschaftlichen Vorschriften. DSGVO. Datenschutzgrundvererdnung. EG. Europäische Gemeinschaft. EG-FGV. EG-Fahrzeug-genehmigungsverordnung. FUV. Fahrzeug-transportung genehmigungsverordnung. St. Fahrzeug-Zulassungsverordnung. GGVSEB. Gefahrgutverordnung. Straße. Eisenbahn und Binnenschifffahrt. HU. Hauptuntersuchung. SP. Sicherheitsprüfung. StVO. Straßenverkehrs-Zulassungsordnung.



DGA2500 Kombi

Nachweis über die Durchführung der AU der Anlage VIII StVZO

Ausführende Stelle: BIV am Standort Auto Hoffmann GmbH 16540 Hohen Neuendorf Karl-Marx-Str. 36-37								
Datum: 10.10.2022			Uhrzeit: 11:45:50					
Messpr	ogramm:G-Kat mit OE	3 <i>D</i>	Krafts	toffart: Benzin				
Fahrzeug-IdentDater Amtliches Kennzeicher Kilometerstand: Emissionsklasse: Fzg-Hersteller Ziffer Nr Fzg-Typ Ziffer Nr. 3: Fzg-Ident.Nr. Ziffer 4:	n: OHV-NE749 168742	308793	Schlüssel-l Schlüssel-l	Erstzulassung 14 Nr. zu 1 / Feld 14.1: Nr. zu 2 / Feld 2.1: Nr. zu 3 / Feld 2.2:	1.08.2009 0463 1313 AHM			
		Solldat	en	Fzg-Istdaten	Ergebnis			
Konditionierung: Katalysator: Motortemperatur:	[s/(1/min)] [°C]	 min.: 60		68	i.O.			
Leerlauf:	[1/min]	min.: 900	max.: 1000	944	i.O.			
Abgasmessung: Erhöhter Leerlauf: Lambda-Wert: CO: Funktionsprüfung OB	[1/min] [-] [% vol.]	min.: 2500 min.: 0.970	max.: 2800 max.: 1.030 max.: 0.200	2598 0.998 0.005	i.O. i.O. i.O.			
Prüfbereitschaftstests:	unterstützt:	011101100001 0000000000000	alle Syste	mtests durchgeführt				
Fehlerspeicher:	Anzah	nl abgasrelevar	iter Fehler: 0		i.O.			
Ergebnis: Sichtprüfung Kontrollleuchte Motordiagnose: Ansteuerung Kontrollleuchte Motordiagnose: Status Kontrollleuchte Motordiagnose: Status Kontrollleuchte Motordiagnose: I.O.# Status Kontrollleuchte Motordiagnose: I.O. BESTANDEN Hinweis: Dieser Nachweis ist innerhalb der nächsten 2 Kalendermonate bei der Hauptuntersuchung vorzulegen, ansonsten verliert er seine Gültigkeit.								
Mängel nach Nr. 4.4 der AU-Richtlinie, die behoben wurden								
(Mangel-Nr 813 der HU		ја	χnein					
Erkannte, aber nicht behobene Mängel nach Nr. 5.3 der AU-Richtlinie:								
Bemerkungen:				We to	Nert Par			
Kontrollnummer : BB 3-14-1047	Prüfe <i>Herr H</i>	r: Hoffmann	Unterso	chrift:	ati			



DGA2500 Kombi

Nachweis über die Durchführung der AU der Anlage VIII StVZO

Ausführende Stelle:

BIV am Standort Auto Hoffmann GmbH 16540 Hohen Neuendorf Karl-Marx-Str. 36-37

Datum:

10.10.2022

Uhrzeit: 11:45:50

AU-Messgerät: DGA2500 Kombi

Hersteller/Version:

SUN/V4. 7. 0. 1 entspr. Leitfaden Version 5.01

Gerätenummer:

A000054908

Solldaten:

Stand:

1/2020

Auslesegerät:

ROTI II

Hersteller/Version:

SUN/1.1.1

Gerätenummer:

485EDG602661