

- 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

Herr
Michael Mindak
Stolper Strasse 15 A
16540 Hohen Neuendorf

RECHNUNG 327652 vom : 11.10.2022
Leistungszeitpunkt ist der 10.10.2022
Kunden-Nr. : 18693 Debitor : 18693
Auftrags-Nr. : 289676 vom : 10.10.2022

Amtl.KZ : OHV-NE 749
Ident-Nr. : WME4513341K308793
Modell : 1.0 (451.330, 451.334)
Erst.Zul : 14.08.2009 KM-Stand: 168.742

Kunden-Berater : Guido Hoffmann
Kunden-Telefon : 509081

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	Vorführung zur Abgasuntersuchung (AU)				29,50
HUV	Hauptuntersuchung Vorführung	2,00	AW	5,80	11,60

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

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) Fz.-Ident-Nr.:	WME4513341K308793	(5) Fz.-Art:	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)	451	Kennnummer	L0550001
(3) Prüfort:	Hohen Neuendorf	Fz.-Typ:	AHM00010	letzte HU:	10/2020	U-Stelle:	15827AL
(4) Laufleistung abgcl.:	168742 km	Erstzul.:	08/2009	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.

	Kraft [daN]				Achsannteil [%]			Ergebnis
	Ref.Wert	Links	Rechts	Funktionsw.	Ist	Min		
Betriebsbremsanlage:								
1. Achse	138	143	139	31,1	66,4	50,9		I.O
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)

HU-Plakette:
angebracht
(8) nächste HU:
Oktober 2024

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

L0550001

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) aufgeführten Akkreditierungsumfang

(10) Entgelt für Fahrzeuguntersuchung - Rechnung

Entgelt Fahrzeuguntersuchung:	86,00 EUR
Endsumme netto: 72,27 EUR; 19% USt: 13,73 EUR	
Endsumme	86,00 EUR

Die Untersuchung wurde im Namen und für Rechnung des KÜS e.V. durchgeführt
USt-Id Nr.: DE162499068
Entgelt beinhaltet den Aufwand für die Bereitstellung für Vorgaben nach Nr. 1
Anlage VIII StVZO (Version 4.22.4.1)

**KÜS****KÜS**
TECHNIK GMBH**KÜS**
AUTOMOTIVE GMBH**KÜS**
AKADEMIE GMBH**KÜS**
DATA GMBH**KÜS**
SERVICE GMBH

KÜS

Sehr geehrte Damen und Herren,
vielen Dank für das uns entgegengebrachte Vertrauen. Wir hoffen,
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 Vordruck wurde mit besonderen drucktechnischen Merkmalen versehen, um Fälschungsversuche zu erschweren. Außerdem werden einige Angaben auf den Untersuchungsberichten, z. B. die Bericht-Nr. und der Expresscode so generiert, dass die Originaldokumente seitens der KÜS bzw. der zuständigen Behörden schnell und eindeutig identifiziert werden können. So sind die Datensätze der Hauptuntersuchungen beispielsweise in der zentralen Datenbank des Kraftfahrtbundesamtes für berechnete Institutionen abrufbar!

Dieser Vordruck darf nur von aktiv betrauten Prüferingenieuren 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-Büro 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 – führt dem Berichtsaudruck erhebliche Schäden zu.

Weiterführende Informationen betreffend der aktuell gültigen **Allgemeinen Geschäftsbedingungen**, der **DSGVO** (Datenschutzgrundverordnung) oder Informationen über Berichtsinhalte 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 neuer Ausnahmeverordnung zur StVO
- Prüfung von Gasanlagen nach § 41a StVZO
- 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 Betriebsmittel / BetrSichV
- Arbeitsmedizin / ArbMedVV
- Umweltschutz
- Unfallverhütung / DGUV
- Datenschutz / DSGVO
- KÜS Elektro-Check

Verlassen Sie sich weiterhin auf die Kompetenz und Freundlichkeit Ihrer KÜS-Büros.

Abkürzungen die im Text nicht erläutert sind: ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route, deutsch-europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße; ArbMedVV: Verordnung zur arbeitsmedizinischen Vorsorge; ASiG: Arbeitssicherheitsgesetz; BetrSichV | DGUV: Betriebssicherheitsverordnung | Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung; BGV: Berufsgenossenschaftlichen Vorschriften; DSGVO: Datenschutzgrundverordnung; EG: Europäische Gemeinschaft; EG-FGV: EG-Fahrzeug-genehmigungsverordnung; FUV: Fahrzeuguntersuchungsverordnung; FZV: Fahrzeug Zulassungsverordnung; GGVSEB: Gefahrgutverordnung Straße, Eisenbahn und Binnenschifffahrt; HU: Hauptuntersuchung; SP: Sicherheitsprüfung; StVO: Straßenverkehrsordnung; StVZO: Straßenverkehrs-Zulassungsordnung

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

Messprogramm: G-Kat mit OBD

Kraftstoffart: Benzin

Fahrzeug-Ident.-Daten:

Amtliches Kennzeichen: OHV-NE749

Kilometerstand: 168742

Emissionsklasse:

Fzg.-Hersteller Ziffer Nr. 2: MCC

Fzg.-Typ Ziffer Nr. 3: Smart Fortwo 1,0

Fzg-Ident.Nr. Ziffer 4: WME4513341K308793

WME4513341K308793 #

Datum der Erstzulassung 14.08.2009

Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1: 0463

Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1: 1313

Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2: AHM

	Solldaten			Fzg-Istdaten	Ergebnis
<u>Konditionierung:</u>					
Katalysator:	[s/(1/min)]	-----		-----	
Motortemperatur:	[°C]	min.: 60		68	i.O.
Leerlauf:	[1/min]	min.: 900	max.: 1000	944	i.O.
<u>Abgasmessung:</u>					
Erhöhter Leerlauf:	[1/min]	min.: 2500	max.: 2800	2598	i.O.
Lambda-Wert:	[-]	min.: 0.970	max.: 1.030	0.998	i.O.
CO:	[% vol.]		max.: 0.200	0.005	i.O.

Funktionsprüfung OBD:

Prüfbereitschaftstests: unterstützt: 011101100001
gesetzt: 000000000000 alle Systemtests durchgeführt

Fehlerspeicher: Anzahl abgasrelevanter Fehler: 0 i.O.

Ergebnis:

Sichtprüfung Kontrollleuchte Motordiagnose: i.O.#

Ansteuerung Kontrollleuchte Motordiagnose: i.O.#

Status Kontrollleuchte Motordiagnose: i.O.

GESAMTERGEBNIS:

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-Richtlinie): ☐ ja ☒ nein

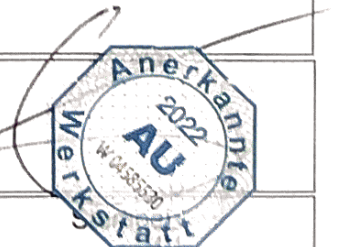
Erkannte, aber nicht behobene Mängel nach Nr. 5.3 der AU-Richtlinie:

Bemerkungen:

Kontrollnummer :
BB 3-14-1047

Prüfer:
Herr Hoffmann

Unterschrift:





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:	<i>SUN/V4. 7. 0. 1 entspr. Leitfaden Version 5.01</i>
		Gerätenummer:	A000054908
Solldaten:		Stand:	I/2020
Auslesegerät:	<i>ROTI II</i>	Hersteller/Version:	<i>SUN/1.1.1</i>
		Gerätenummer:	485EDG602661