

**LAU-06339**

Bericht-Nr.: **310194346**  
Vorberichts-Nr.: 310192839 vom 08.11.2002  
Datum: **29.11.2002**

Seite 1 von 1

HSA AUTOMOBILE

Hersteller: 0000  
Typ: 000000  
Fz-Id.Nr.: **TM9101ZSRYPGZ5014**  
EZ/tem: NOV 2000/43

**Begutachtung § 21 StVZO (Nachprüfung)**

101003

**Ergebnis:**

**ohne erkennbare Mängel**

**HU-Plakette  
nicht zugeteilt**

Sehr verehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Ihr Fahrzeug entspricht zum Zeitpunkt der Begutachtung den geltenden Vorschriften.

Bitte lassen Sie durch die zuständige Zulassungsstelle die Betriebslaubnis für Ihr Fahrzeug erteilen.

Ihr Betreuer, Herr Hofstetter

Wir danken für Ihren Auftrag und wünschen Ihnen weiterhin gute Fahrt. TÜV im Internet: [www.tuev-sued.de](http://www.tuev-sued.de)

TÜV steht für Sicherheit und Umweltschutz.

Ihre Technische Prüfstelle für den Kfz-Verkehr

TÜV Verkehr und Fahrzeug GmbH, Unternehmensgruppe TÜV Süddeutschland

LAU-06339

HSA AUTOMOBILE

Bericht-Nr.: 310194346  
Datum: 29.11.2002  
Sachverständiger: Hofstetter

**Gutachten zur Erlangung der Betriebserlaubnis**

Daten für Fz-Brief		Schlüssel-Nr.
1 Fahrzeug- und Aufbauart	PKW OFFEN	0101
	S-ARM EURO 2, G:92/97	26
2 Fahrzeughersteller	GORDON CARS (C2)	0900
3 Typ und Ausführung	GORDON ROASTER 101	000000
4 Fahrgestellnummer	TM9101ZSRYPGZ5014	
5 Antriebart	OTTO/GKAT 51	Hochgeschwindigkeitsantrieb 195
7 Leistung (KW) bei 2000/min	K96/6250	1796
9 Nutz- oder Aufhängelast	-	10 Rauminhalt des Tanks m³ -
11 Ober- / Liegeplätze	-	12 Sitzplätze einsch. Fahrer- u. Motor- 2
13 Maße (mm) Länge	4070	breite 1665 Höhe 1230
14 Längs- / Querschnitt	1085	15 Zul. Gesamtgewicht kg 1220
16 Zu- / Achslast kg	510	mit - hinten 740
17 Räder (Anzahl / Dimension)	1 18 Zähl. / 19 Zähl. 2	19. Räder an angrenzender Achse 1
20 Räder (Anzahl / Dimension)	205/60R15 91H	
21 Räder (Anzahl / Dimension)	205/60R15 91H	
22 Räder (Anzahl / Dimension)	-	
23 Räder (Anzahl / Dimension)	-	
24 Überroll- / Sturzschutz	Einbauart -	25. Überroll- / Sturzschutz -
26 Anhängerkupplung (z.B. Form, Größe)	-	27. Anhängerkupplung -
28 Anhängerkupplung (z.B. Befestigung, Bremse)	-	29. bei Anhänger -
30 Standbereich (dB(A))	85P	31. Fahrzeugwert (EUR) 73
32 Tag der ersten Zulassung	-	
33 Bemerkungen	ZIFF.1:WW MIT FALTVERDECK U. SEITL.AUFSTECKSCHEIBEN.*LENK-RAD RAID 3 SPEICHEN,360MM KBA 7006*ZIFF.7: MOTOR-NR. FORD E9618/4KG (RQB)*ZIFF.20 -21:A.LM-RAD 7JX15H2,ET 40 F ORD V88BB-AA.*ZIFF.30+31:M.G ERÄUSCHDÄMPPAKET.*IN ETWA-WIRKUNG F.WINDSCHUTZSCHEIBEDURCH KENNZ. NACHGEW.***	

zur Gültig in Verbindung mit zugehörigem Bericht

34. Zusätzliche Bemerkungen zur Fahrzeugbeschreibung

Bewertung des durch oben genannten Sachverständigen für die Kraftfahrzeugart (z.B. 51) ist nur dann möglich, wenn die obenstehenden Angaben zutreffen und das Fahrzeug mit Ausnahme der unter Ziffer 31 beschriebenen Abweichung den geltenden Vorschriften entspricht



Nürnberg, den 29.11.2002

Unterschrift des Sachverständigen

6

Technische Daten aus:

ABB - wasser - neu

BR Typschlüsselnummer -

Fahrer Nr. -

Fahrer Nr. Neu -

Gütescheinstellung auf Basis des Ersatzleistungsdat.ms 11/2000

Notizen

FzB/BSt  erhalten/wertgeprüft

FzB/BSt  Datum

Ausgegeben v01 (Kurz)

UN BAYERN · TÜV BAYERN

LAU-06339

Bericht-Nr.: 310192827

Datum: 08.11.2002

Seite 1 von 1

HSA AUTOMOBILE

Hersteller: 0000  
Typ: 000000  
Fz-Id.Nr.: TM9101ZSRYPGZ5014  
EZ/km: NOV 2003/43

**Abgasuntersuchung § 47a StVZO**

105100

<b>Ergebnis:</b> vorschriftsmäßig	<b>nächste Unters.</b> NOV 2004	<b>AU-Plakette</b> nicht zugeteilt
--------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------

Sehr verehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

die Abgaswerte Ihres Fahrzeuges entsprechen derzeit den geltenden Vorschriften

Die entsprechende Plakette haben wir nicht zugeteilt. Sie erhalten diese bei Ihrer Zulassungsstelle.  
Die Anmeldung zur nächsten Abgasuntersuchung ist im November 2004 notwendig.

Ihr Betreuer, Herr Frank

Wir danken für Ihren Auftrag und wünschen Ihnen weiterhin gute Fahrt. TÜV im Internet: [www.tuev-sued.de](http://www.tuev-sued.de)

**Prüfbescheinigung**

über die Durchführung der Abgasuntersuchung

Nr. 310192827

TÜV Verkehr und Fahrzeug GmbH  
Nürnberg

08.11.2002 10:01 Uhr

Konditionierung: Öltemperatur min: 60 °C

Ist: 87 °C 0

Kenrz.: LAU-06339

**AU - Messung**

	Min.	Max.	Istwert	Ergebnis
--	------	------	---------	----------

Herst.: 0000  
Typ: M101 000000  
Ident-Nr.: TM9101ZSRYPGZ5014 Km.: 43

Zündzeitpunkt (vor O.T.):	---	---	---	
Leerlauf (1/min)	780	980	860	I.O.
CO-Gehalt (Vol%)		0.500	0.004	I.O.
Erhöht. Leerlauf (1/min)	2800	3100	2920	I.O.
CO-Gehalt e.L. (Vol%)		0.300	0.015	I.O.
Lambda e.L. (-)	0.980	1.020	1.001	I.O.

Fahrzeug mit geregelter Katalysator

Ergebnis der Sichtprüfung: I.O.

Bemerkungen:

Regelkreis Drehz. (1/min) : 780 980

Regelkreisprüfung : Grundv. 2 Ausl.

Lambda Start : 1.000 Ergebnis d. Rk-Prüfung: I.O.

Gesamtergebnis:

Abgasprüfung **bestanden**

Plakette nach IXa (11/2004) nicht zugeteilt.

Die Prüfbescheinigung ist aufzubewahren und auf Verlangen zuständigen Personen auszuhandigen.  
KPC 500 3.0 deu 02/2002