

INFORMATION ZUR

Information to / Information de

EG-GENEHMIGUNG

EEC Type-Approval certificate / homologation CEE

für / for / pour



Genehmigungsnummer: e4*81/334*1999/101*2147*01

Approval number /

Numeró d'homologation:

Genehmigungszeichen:

e4 032147

Approval sign /

signe d'homologation

Schalldämpfertyp:

1345

silencer type / silencieux type

Hersteller:

Manufacturer/

fabricant

REMUS Innovation GmbH

Ruhmannstraße 11

A-8570 Voitsberg

Bitte führen Sie die Genehmigung mit den Fahrzeugpapieren mit.

Please carry the approval along with the vehicle documents.

SVP conserver ce document avec les papiers du véhicule.

Nachdruck und jegliche Vervielfältigung dieser EG-Genehmigung, auch auszugsweise, sind untersagt. Zuwiderhandlungen werden gerichtlich verfolgt.

Any reprint or copying of this EC approval, even in extracts, are prohibited.

Infringements will be prosecuted.

Toute reproduction ou copie de cette homologation CEE, complète ou partielle sont interdites. Toute infraction sera sanctionnée.

Prüfbericht Nr. / Test Report No.:

200717165 (1. Erweiterung / 1st Extension)

70/157/EWG / EEC



Typ / Type : 1345
Hersteller / Manufacturer : REMUS

Anlage / Appendix
A1

Fabrikmarke oder Handelsbezeichnung des Kraftfahrzeugtyps, in den der Schalldämpfer eingebaut werden soll

Trademark or trade name of the type of motor vehicle to which the silencer is to be fitted

Fahrzeug- typ / Type of vehicle	Fabrik- marke oder Handelsbe- zeichnung / Trademark or trade name	Typgenehmigungs- nummer bzw. ABE-Nr. / Type- approval number resp. ABE-No.	Motor / Engine	Hubraum / Total cylinder capacity [cm ³] (88/76/EEC)	Nennleistung / Rated Maximum engine power [kW/min ⁻¹] (80/1269/EEC)	Anzahl der Ge- triebe- gänge / Number of gear ratios	ab Bau- jahr / From model- year
Fahrzeugklasse / Category of vehicle: M1							
Audi Hungaria Motor Kft. (H); AUDI							
Art des Motors / Engine type: Otto / Positive ignition							
8J	Audi TT	e1*2001/116* 0369*..	BWA	1984	147/ 5100 - 6000	M6 ww./ opt. A	04/ 2006
			BUB	3189	184/6300	QM6 ww. / QA	
			CDAA	1798	118/ 4500-6200	M6	

J:\Vorgang\GA2011\25476\Test report_17165_appendix A1_Remus.doc