

# INFORMATION ZUR

Information to / Information de

## EG-GENEHMIGUNG

EEC Type-Approval certificate / homologation CEE

für / for / pour



**Genehmigungsnummer:** e4\*81/334\*1999/101\*1776\*05

Approval number /

Numeró d'homologation:

**Genehmigungszeichen:**

**e4** 031776

Approval sign /

signe d'homologation

**Schalldämpfertyp:**

**1207**

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.*

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

Fahrzeugtyp / Type of vehicle	Fabrikmarke oder Handelsbezeichnung / Trademark or trade name	Typenummer bzw. ABE-Nr. / Type-approval number resp. ABE-No.	Motor / Engine	Hubraum / Total cylinder capacity [cm <sup>3</sup> ] (88/76/EEC)	Nennleistung / Rated Maximum engine power [kW/min <sup>-1</sup> ] (80/1269/EEC)	Anzahl der Getriebe-gänge / Number of gear ratios	ab Baujahr / From model-year
Audi AG (D); AUDI							
Fahrzeugklasse / Category of vehicle: M1G							
Art des Motors / Engine type: Otto / Positive ignition							
8R	Audi Q5	e1*2001/116*0473*..	CDNC	1984	155/4300 - 6000	QM6 ww./opt. QA	09/2008
			CALB	3197	199/6500	QA	
Art des Motors / Engine type: Diesel / Compression ignition							
8R	Audi Q5	e1*2001/116*0473*..	CAHA	1968	125/4200	QM6 ww./opt. QA	09/2008
			CAHB		120/4200		
			CCWA	2967	176/4000 - 4400	QA	
			CCWB		155/3000 - 4750		