

INFORMATION ZUR

Information to / Information de

EG-GENEHMIGUNG

EEC Type-Approval certificate / homologation CEE

für / for / pour



Genehmigungsnummer: e4*81/334*1999/101*2541*00

Approval number /
Númeró d'homologation:

Genehmigungszeichen: e4 032541

Approval sign /
signe d'homologation

Schalldämpfertyp: 1491

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.:

201125819

70/157/EWG / EEC



Typ / Type : 1491
Hersteller / Manufacturer : REMUS

Anlage / Appendix
A

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	Fabrikmarke oder Handelsbezeichnung / Trademark or trade name	Typ-genehmigungs-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 d. Getrie-begänge/ Number of gear ratios	Ab Bau-jahr / From model-year
Fahrzeugklasse / Category of vehicle: M1							
FIAT GROUP AUTOMOBILES S.p.A. (I); FIAT							
Art des Motors / Engine type: Otto / Positive ignition							
312	FIAT 500 / 500 ABARTH	e3*2001/116* 0261*..	312A1000	1368	99/5500 118/5500	M5	05/2008

J:\Vorgang\GA2011\25819\Test report_25819_appendix A_Remus.doc