

INFORMATION ZUR
Information to / Information de

EG-GENEHMIGUNG

EEC Type-Approval certificate / homologation CEE

für / for / pour

1. Serienanlage entfernen.
Remove the standard equipment.
2. REMUS Verbindungsrohr auf den Serienkrümmer aufstecken.
Fit the REMUS connecting pipe onto the standard header.
3. REMUS Schalldämpfer mit dem beigepackten Halter auf das Verbindungsrohr aufstecken und mit den Federn fixieren.
Install the REMUS silencer with the supplied bracket onto the connecting pipe and fix with the springs.
4. Die Anlage so ausrichten, dass alle Bauteile genügend Freigängigkeit haben.
Adjust the equipment to allow all part sufficient clearance.

Achtung! Schalldämpfer so einrichten, dass beim Durchfedern die Schwinge den Schalldämpfer nicht berührt. Wenn notwendig, den Halter etwas nachrichten.

Attention! Set up the silencer so that it does not touch the rear swingarm when under compression. Adjust bracket if necessary.

5. Alle Schrauben festziehen.
Tighten all screws.
6. Nach ca. 100 km alle Schrauben nachziehen.
Re-tighten all screws after 100 km.
7. Wenn Sie diese Punkte beachten, sind wir überzeugt, dass Sie lange Spaß an der REMUS-Schalldämpferanlage haben.
We are certain you will have a lot driving pleasure with the REMUS silencer if you have followed these instructions.



Genehmigungsnummer e4*134/2014*2016/1824G*00037*01

Approval number/
numéro d'homologation

Genehmigungszeichen  00037G

Approval sign/
signe d'homologation

Schalldämpfertyp: R8A

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 se 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.*

THE NETHERLANDS
(NEDERLAND)

EU TYPE-APPROVAL CERTIFICATE
(Component/Separate technical unit)

Communication concerning:

- | | | |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - EU type approval - extension of EU type-approval - refusal of EU type-approval - withdrawal of EU type-approval | } | of a type of component/separate technical unit:
noise-abatement device |
|--|---|---|

with regard to Annex IX to Commission Delegated Regulation(s) (EU) number 134/2014 as last amended by Commission Delegated Regulation (EU) number 2018/295

EU type-approval number	: e4*134/2014*2018/295G*00037*01
Reason for extension	: see <u>Test Report No. 201741179 (1st Extension)</u> , <u>Appendix 0</u>

SECTION I

- | | | |
|--------|---|---|
| 0.7. | Make (trade name of manufacturer) | : REMUS optionally SEBRING optionally
AC Schnitzer |
| 0.8. | Type | : R8A |
| 0.8.1. | Commercial name(s) (if available) | : --- |
| 0.9. | Company name and address of the manufacturer | : REMUS Innovation Forschungs- und
Abgasanlagen-Produktionsgesellschaft m.b.H.
Dr.-Niederdorfer-Straße 25
A-8572 Bärnbach |
| 0.9.1. | Name(s) and address(es) of assembly plant(s) | : REMUS Innovation Forschungs- und
Abgasanlagen-Produktionsgesellschaft m.b.H.
Dr.-Niederdorfer-Straße 25
A-8572 Bärnbach
Sebring Technology GmbH
Ruhmannstraße 11
A-8570 Voitsberg |
| 0.9.2. | Name and address of manufacturer's authorised representative (if any) | : --- |



EU type-approval number: e4*134/2014*2018/295G*00037*01

- | | | |
|---------|--|---|
| 0.10. | In the case of separate technical unit, vehicle(s) for which the system is intended for: | |
| 0.10.1. | Type | : see Information folder No. R8A (28.02.2017;
<u>modified 09.08.2018</u>) |
| 0.10.2. | Variant(s) | : see Information folder No. R8A (28.02.2017;
<u>modified 09.08.2018</u>) |
| 0.10.3. | Version(s) | : see Information folder No. R8A (28.02.2017;
<u>modified 09.08.2018</u>) |
| 0.10.4. | Commercial name(s)(if applicable) | : see Information folder No. R8A (28.02.2017;
<u>modified 09.08.2018</u>) |
| 0.10.5. | Category, subcategory and sub-subcategory of vehicle | : see Information folder No. R8A (28.02.2017;
<u>modified 09.08.2018</u>) |

SECTION II

- | | | |
|----|--|---|
| 1. | Technical service responsible for carrying out the tests | : DEKRA Automobil GmbH
Automobil Test Center
Senftenberger Straße 30
D-01998 Klettwitz |
| 2. | Date of test report | : April 4 th , 2017
<u>July 3rd, 2019</u> |
| 3. | Number of test report | : 201741179
<u>201741179 (1st Extension)</u> |
| 4. | Remarks (if any) | : --- |
| 5. | Restrictions of validity | : --- |
| 6. | Waivers applied | : --- |
| | Place | : Zoetermeer |
| | Date | : 23 July 2019 |

Name and signature (or visual representation of an 'advanced electronic signature' according to Directive 1999/93/EC, including data for verification)



R.F.R. Clement

- Attachments:
- Information folder No: R8A (28.02.2017; modified 09.08.2018)
 - Test report No: 201741179 (1st Extension)

- NB:
- If this model is used for type-approval of a system as an exemption for new technology or new concept, pursuant to Article 40 of Regulation (EU) No 168/2013, the heading of the certificate shall read 'EU PROVISIONAL TYPE- APPROVAL CERTIFICATE VALID ONLY ON THE TERRITORY OF ...'. The provisional type-approval certificate shall also specify the restrictions that have been imposed as to its validity and the waivers which have been applied in accordance with Article 30(4) of Regulation (EU) No 168/2013.

ADDENDUM

to the EU type-approval certificate with EU type-approval number:
e4*134/2014*2018/295G+00037*01

1. Restriction of use of the noise-abatement device:
The described silencers shall only be used in connection with the mentioned parts of the technical unit; see Information folder No. R&A (28.02.2017; modified 09.08.2018).
2. Special conditions for the mounting of the noise-abatement device :
See Information folder No R&A (28.02.2017; modified 09.08.2018); mounting instruction.
3. Remarks : ---



Prüfbericht Nr. / Test Report No.:

201741179 (1. Erweiterung / 1st Extension)

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 134/2014

Delegated Regulation (EU) No 134/2014

Typ / Type : R8A
Hersteller / Manufacturer : REMUS



Anlage / Appendix
A

Fahrzeuge, für welche die Schalldämpferanlage bestimmt ist
Vehicles for which the silencer-system is intended for

Kraftfahrzeug / Motorcycle	
Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers) / Make (trade name of manufacturer)	Bayerische Motoren Werke AG - BMW (DE)
Typ / Type	1G12
Variante(n) / Variant(s)	a) 0A01 b) 0A31 c) 0A51 d) 0A81 e) 0A02 f) 0A32
Version(en) / Version(s)	a)b)e)f) A, AC, B, BC c)d) A, AC, AF, B, BC, BF
Handelsname(n) / Commercial name(s)	a)b)c)d) R1200GS e)f) R1200GS Adventure
Klasse, Unterklasse und Unter-Unterklasse des Fahrzeuges / Category, subcategory and sub-subcategory of vehicle	L3e-A3
EU-Typgenehmigungsnummer / EU Type-approval No.	e1*168/2013*00006*..
Ab Baujahr / From model-year	07/2016
Motor / engine	
Hersteller / Manufacturer	BMW
Baumusterbezeichnung / Engine code	122EN
Nennleistung maximal / Rated maximum net power [kW/min ⁻¹]	Versionen / Versions: A, AC, AF: 92/7750 Versionen / Versions: B, BC, BF: 79/7750
Arbeitsweise / Working principle	Positive ignition
Arbeitsweise / Cycle	Four-stroke
Anzahl der Zylinder / Number of cylinders	2
Hubvolumen / Engine capacity [cm ³]	1170
Kraftübertragung / Transmission	
Typ / Type	Mechanical, manual
Anzahl der Gänge / Number of gears	6
Übersetzungsverhältnisse der Gänge / Gear ratios	1: 2,438 / 2: 1,714 / 3: 1,296 / 4: 1,059/ 5: 0,943/ 6: 0,848
Achsübersetzung / Final drive ratio	2,91
Weitere Angaben / Additional details	
Teile der technischen Einheit / Parts of the separate technical unit	[1] [1B] [3]

[1] Serien-Krümmen mit Serien-Katalysator / original manifold with original catalyset

[1B] Ein Verbindungsrohr / one connecting pipe

[3] Ein Hauptschalldämpfer / one main silencer Typ / type R8A 00037G



Prüfbericht Nr. / Test Report No.:

201741179 (1. Erweiterung / 1st Extension)

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 134/2014

Delegated Regulation (EU) No 134/2014

Typ / Type : R8A
Hersteller / Manufacturer : REMUS



Anlage / Appendix
A

Fahrzeuge, für welche die Schalldämpferanlage bestimmt ist
Vehicles for which the silencer-system is intended for

Kraftrad / Motorcycle	
Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers) / Make (trade name of manufacturer)	Bayerische Motoren Werke AG - BMW (DE)
Typ / Type	4G85
Variante(n) / Variant(s)	a)b) 0B38, 0B08, 0B39, 0B09, 0K04, 0K01
Version(en) / Version(s)	a) A, AC, ACD, ACDE, ACE, AD, ADE, AE b) B, BC, BCD, BD
Handelsname(n) / Commercial name(s) Varianten / Variants 0B38, 0B08 Varianten / Variants 0B39, 0B09 Varianten / Variants 0K04, 0K01	F 850 GS F 750 GS F 850 GS Adventure
Klasse, Unterklasse und Unter-Unterklasse des Fahrzeuges / Category, subcategory and sub-subcategory of vehicle	a) L3e-A3 b) L3e-A2
EU-Typgenehmigungsnummer / EU Type-approval No.	a) e1*168/2013*00058*.. b) e1*168/2013*00059*..
Ab Baujahr / From model-year	a)b) 12/2017
Motor / engine	
Hersteller / Manufacturer	BMW
Baumusterbezeichnung / Engine code	A24A08A
Nennleistung maximal / Rated maximum net power [kW/min*] Versionen / Versions A, AC, ACD, AD Versionen / Versions ACDE, ACE, ADE, AE Versionen / Versions B, BC, BCD, BD	57/7500 bzw. / or 70/8250: 66/8000 35/6500
Arbeitsweise / Working principle	Positive ignition
Arbeitsweise / Cycle	Four-stroke
Anzahl der Zylinder / Number of cylinders	2
Hubvolumen / Engine capacity [cm ³]	853
Kraftübertragung / Transmission	
Typ / Type	Mechanical, manual
Anzahl der Gänge / Number of gears	6
Übersetzungsverhältnisse der Gänge / Gear ratios	1: 2,833 / 2: 2,067 / 3: 1,600 / 4: 1,308/ 5: 1,103 / 6: 0,968
Achsübersetzung / Final drive ratio	2,588
Weitere Angaben / Additional details	
Teile der technischen Einheit / Parts of the separate technical unit	[1] [1B] [3]

[1] Serien-Krümmer mit Serien-Katalysator / original manifold with original catalyst

[1B] Ein Verbindungsrohr / one connecting pipe

[3] Ein Hauptschalldämpfer / one main silencer Typ / type R8A 00037G



J:\Vorgang\GA201947564\Test Report_appendix_A_41179_ext.1.docx