



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Allgemeine Betriebserlaubnis (ABE) National Type Approval

ausgestellt von:

Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO)
für einen Typ des folgenden Genehmigungsobjektes

Fussrastenadapter

issued by:

Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

according to § 22 and 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) for a type
of the following approval object

footrest adapter

Genehmigungsnummer: **91511*05**

Approval number:

1. Genehmigungsinhaber:
Holder of the approval:
MV Motorrad-Technik GmbH
DE-41751 Viersen
2. Gegebenenfalls Name und Anschrift des Bevollmächtigten:
If applicable, name and address of representative:
Entfällt
Not applicable
3. Typbezeichnung:
Type:
MVF



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Genehmigungsnummer: **91511*05**

Approval number:

4. Aufgebrachte Kennzeichnungen:
Identification markings:
Hersteller oder Herstellerzeichen
Manufacturer or registered manufacturer`s trademark

Typ und die Ausführung
Type and version

Genehmigungszeichen
Approval identification

5. Anbringungsstelle der Kennzeichnungen:
Position of the identification markings:
Siehe Punkt 1.4 des Prüfberichtes
See point 1.4 of the test report

6. Zuständiger Technischer Dienst:
Responsible Technical Service:
Technischer Dienst der TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH
DE-51105 Köln

7. Datum des Prüfberichts des Technischen Dienstes:
Date of test report issued by the Technical Service:
29.11.2021

8. Nummer des Prüfberichts des Technischen Dienstes:
Number of test report issued by that Technical Service:
164KA0003-05

9. Verwendungsbereich:
Range of application:
Das Genehmigungsobjekt „Fussrastenadapter“ darf nur zur Verwendung gemäß:
The use of the approval object „footrest adapter“ is restricted to the application listed:

Punkt 2 des Prüfberichtes
Point 2 of the test report

unter den angegebenen Bedingungen an den dort aufgeführten bzw. beschriebenen Kraftfahrzeugen feilgeboten werden.
The offer for sale is only allowed on the listed vehicles under the specified conditions.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Genehmigungsnummer: **91511*05**

Approval number:

10. Bemerkungen:

Remarks:

**Es gelten die im o.g. Gutachten nebst Anlagen festgehaltenen Angaben.
The indications given in the above mentioned test report including its annexes shall apply.**

**Die Anforderungen des Artikels 51, Absätze 1, 2, 4, 5 der Verordnung (EU) Nr. 168/2013 - Teile oder Ausrüstungen, von denen ein erhebliches Risiko für das einwandfreie Funktionieren wesentlicher Systeme ausgehen kann - weitere Anforderungen -sind sinngemäß erfüllt.
The requirements of Article 51, paragraphs 1, 2, 4, 5 of the Regulation (EU) No 168/2013 - Parts or equipment that may pose a serious risk to the correct functioning of essential systems - related requirements - are met.**

11. Änderungsabnahme gemäß § 19 (3) StVZO:

Acceptance test of the modification as per § 19 (3) StVZO:

**Nicht notwendig
Not required**

12. Die Genehmigung wird **erweitert**

Approval is **extended**

13. Grund (Gründe) für die Erweiterung der Genehmigung (falls zutreffend):

Reason(s) for the extension (if applicable):

**Aktualisierung des Verwendungsbereiches
Update of the range of application**

Redaktionelle Änderungen

Editorial changes

14. Ort: **DE-24932 Flensburg**

Place:

15. Datum: **20.12.2021**

Date:

16. Unterschrift: **Im Auftrag**

Signature:

Nino Pommerencke





Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

4

Genehmigungsnummer: **91511*05**

Approval number:

Anlagen:

Enclosures:

Gemäß Inhaltsverzeichnis

According to index



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Inhaltsverzeichnis zu den Beschreibungsunterlagen Index to the information package

Nummer der Genehmigung: **91511*05**
Approval No.

Ausgabedatum: **07.09.2016**
Date of issue:

letztes Änderungsdatum: **20.12.2021**
last date of amendment:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung
Collateral clauses and instruction on right to appeal

Prüfbericht(e) Nr.:
Test report(s) No.:
164KA0003-00
164KA0003-01
164KA0003-02
164KA0003-03
164KA0003-04
164KA0003-05

Datum:
Date
22.08.2016
19.01.2018
02.10.2018
14.08.2019
03.11.2020
29.11.2021

Beschreibungsbogen Nr.:
Information document No.:
Entfällt
Not applicable

Datum:
Date

Liste der Änderungen:
List of modifications:

Siehe "Erläuterungen zum Nachtrag" des Prüfberichtes
See "Explanations to the supplement" of the technical report

Datum:
Date



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nummer der Genehmigung: **91511*05**

- Anlage -

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

Nebenbestimmungen

Jede Einrichtung, die dem genehmigten Typ entspricht, ist gemäß der angewendeten Vorschrift zu kennzeichnen.

Das Genehmigungszeichen lautet wie folgt:

KBA 91511

Die Einzelerzeugnisse der reihenweisen Fertigung müssen mit den Genehmigungsunterlagen genau übereinstimmen. Änderungen an den Einzelerzeugnissen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Kraftfahrt-Bundesamtes gestattet.

Änderungen der Firmenbezeichnung, der Anschrift und der Fertigungsstätten sowie eines bei der Erteilung der Genehmigung benannten Zustellungsbevollmächtigten oder bevollmächtigten Vertreters sind dem Kraftfahrt-Bundesamt unverzüglich mitzuteilen.

Verstöße gegen diese Bestimmungen können zum Widerruf der Genehmigung führen und können überdies strafrechtlich verfolgt werden.

Die Genehmigung erlischt, wenn sie zurückgegeben oder entzogen wird, oder der genehmigte Typ den Rechtsvorschriften nicht mehr entspricht. Der Widerruf kann ausgesprochen werden, wenn die für die Erteilung und den Bestand der Genehmigung geforderten Voraussetzungen nicht mehr bestehen, wenn der Genehmigungsinhaber gegen die mit der Genehmigung verbundenen Pflichten - auch soweit sie sich aus den zu dieser Genehmigung zugeordneten besonderen Auflagen ergeben - verstößt oder wenn sich herausstellt, dass der genehmigte Typ den Erfordernissen der Verkehrssicherheit oder des Umweltschutzes nicht entspricht.

Das Kraftfahrt-Bundesamt kann jederzeit die ordnungsgemäße Ausübung der durch diese Genehmigung verliehenen Befugnisse, insbesondere die genehmigungsgerechte Fertigung sowie die Maßnahmen zur Übereinstimmung der Produktion, nachprüfen. Es kann zu diesem Zweck Proben entnehmen oder entnehmen lassen. Dem Kraftfahrt-Bundesamt und/oder seinen Beauftragten ist ungehinderter Zutritt zu Produktions- und Lagerstätten zu gewähren.

Die mit der Erteilung der Genehmigung verliehenen Befugnisse sind nicht übertragbar. Schutzrechte Dritter werden durch diese Genehmigung nicht berührt.

Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diese Genehmigung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, DE-24944 Flensburg**, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Approval No.: 91511*05

- Attachment -

Collateral clauses and instruction on right to appeal

Collateral clauses

All equipment which corresponds to the approved type is to be identified according to the applied regulation.

The approval identification is as follows: - see German version -

The individual production of serial fabrication must be in exact accordance with the approval documents. Changes in the individual production are only allowed with express consent of the Kraftfahrt-Bundesamt.

Changes in the name of the company, the address and the manufacturing plant as well as one of the parties given the authority to delivery or authorised representative named when the approval was granted is to be immediately disclosed to the Kraftfahrt-Bundesamt.

Breach of this regulation can lead to recall of the approval and moreover can be legally prosecuted.

The approval expires if it is returned or withdrawn or if the type approved no longer complies with the legal requirements. The revocation can be made if the demanded requirements for issuance and the continuance of the approval no longer exist, if the holder of the approval violates the duties involved in the approval, also to the extent that they result from the assigned conditions to this approval, or if it is determined that the approved type does not comply with the requirements of traffic safety or environmental protection.

The Kraftfahrt-Bundesamt may check the proper exercise of the conferred authority taken from this approval at any time. In particular this means the compliant production as well as the measures for conformity of production. For this purpose samples can be taken or have taken. The employees or the representatives of the Kraftfahrt-Bundesamt may get unhindered access to the production and storage facilities.

The conferred authority contained with issuance of this approval is not transferable. Trade mark rights of third parties are not affected with this approval.

Instruction on right to appeal

This approval can be appealed within one month after notification. The appeal is to be filed in writing or as a transcript at the **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, DE-24944 Flensburg.**

Prüfbericht Nr. 164KA0003-05
Test Report No.

Fahrzeugtyp / Typ : MVF
Vehicle type / Type
Hersteller : MV Motorrad Technik GmbH, D-41751 Viersen
Manufacturer

GUTACHTEN

gemäß §22 StVZO in Verbindung mit §20 StVZO

Genehmigungsstand	
EU-Typgenehmigung	: ---
UNECE-Genehmigung	: ---
Nationale Genehmigung	: 91511-04

Gliederung des Prüfberichts

Absatz Nr.

0. Allgemeine Angaben
1. Beschreibung der Umrüstung und Angaben zum Fahrzeugteil
2. Verwendungsbereich
3. Prüfgrundlagen, Durchgeführte Prüfungen und Prüfbedingungen
4. Prüfergebnisse
5. Anlagen
6. Schlussbescheinigung

Dieser Prüfbericht darf nur vom Auftraggeber und nur in vollem Wortlaut vervielfältigt und veröffentlicht werden. Eine auszugsweise Vervielfältigung und Veröffentlichung des Prüfberichtes ist nur nach schriftlicher Genehmigung des Technischen Dienstes zulässig.

Fahrzeugtyp / Typ : MVF
Vehicle type / Type
Hersteller : MV Motorrad Technik GmbH, D-41751 Viersen
Manufacturer

0 Allgemeines

- 0.1 Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers) : MV Motorrad Technik
- 0.2 Name und Anschrift des Herstellers : MV Motorrad Technik GmbH
Energistraße 3
D-41751 Viersen
- 0.3 Name und Anschrift des Antragstellers : siehe 0.2, Hersteller

1 Beschreibung der Umrüstung und Angaben zum Fahrzeugteil

- 1.1 Art : Fußrastenhalter- und Fußrasten-Adapter
- 1.2 Typ : MVF
- 1.2.1 Ausführungen : siehe Anlage V
- 1.3 technische Beschreibung : Fußrasten-Adapter zur Aufnahme von serienmäßigen Fußrasten für Fahrer- und/oder Beifahrer
Verstellung der Fahrerfußrasten um bis zu 40mm sowie der Beifahrerfußrasten um bis zu 70 mm durch Verwendung von gefrästen, wahlweise (in alle Richtungen) verstellbaren Adaptern zur Aufnahme der serienmäßigen Fußrasten
- 1.4 Ausführungen : siehe Anlage T
- 1.5 Abmessungen : siehe Anlage T
Werkstoff : siehe Anlage T
- 1.6 Art und Ort der Kennzeichnung : Herstellerzeichen (MV), Typ (MVF) und Ausf. (xxxxxx) sowie KBA-Genehmigungsnummer (KBA 91511) eingeprägt, wahlweise Aufkleber
xxxxxx : Ausführung gem. Verwendungsbereich, siehe Anlage V
- 1.7 Angaben zum Anbau : Der Anbau der Umrüstung erfolgt gemäß den Angaben des Antragstellers.
(Eine entsprechende Anweisung liegt jeder Umrüstung bei; siehe hierzu Anlage A)
Der Anbau kann als sicher betrachtet werden, wenn gemäß der o.a. Anbauanweisung verfahren wird.
- 1.8 Weitere Angaben : -
- 1.9 Auswahl des ungünstigsten Falles : Es ist keine Worst-Case-Auswahl erforderlich, da alle Versionen geprüft wurden, die im Beschreibungsbogen aufgeführt sind.

2 Verwendungsbereich

Die Verwendung der unter Pkt. 1. beschriebenen Umrüstung ist grundsätzlich an allen in Anlage V aufgeführten Krafttradtypen mit Typgenehmigung (ABE gem. § 20 StVZO oder EG-BE gem. RREG 92/61/EWG oder RREG 2002/24/EG bzw. VO (EU) Nr. 168/2013) bei ansonsten serienmäßiger Ausrüstung zulässig.

Fahrzeugtyp / Typ : MVF
Vehicle type / Type
Hersteller : MV Motorrad Technik GmbH, D-41751 Viersen
Manufacturer

2.1 Auflagen

- 2.1 Auflagen für den Fahrzeughalter
- 2.1.1 Es ist gemäß der Anbauanleitung und den Hinweisen des Antragstellers zu verfahren. (siehe Anlage A)
- 2.1.2 Auf Freigängigkeit der Fußrasten zu anderen Fahrzeugteilen ist zu achten
- 2.1.3 Die Funktion und Wirkung der Fußschaltung ist zu überprüfen.
- 2.1.4 Die Funktion und Wirkung der Betriebsbremsanlage an Achse 2 ist zu überprüfen.

3 Prüfgrundlagen, Durchgeführte Prüfungen und Prüfbedingungen

3.1 Prüfgrundlagen

- 3.1.1 Festigkeitsprüfung : VdTÜV-Mkbl. 758, Austausch-Fußrastenanlagen (04/1998)
 VdTÜV-Mkbl. 758 (04/1998); VO (EU), Nr. 44/2017, Anh. XIII
- 3.1.2 Anbauprüfung : VdTÜV-Mkbl. 758, Austausch-Fußrastenanlagen (04/1998)
- 3.1.3 Äußere Gestaltung : VO (EU) 44/2014 Anh. VIII; 97/24 Kap. 3
- 3.1.4 Fahrverhalten : VdTÜV-Mkbl. 763 (01/2011); VO (EU) Nr. 3/2014 Anh. XIV
- 3.1.5 Bremsverhalten : UNECE-R78; 93/14/EWG

3.2 Durchgeführte Prüfungen

3.2.1 Bauteilprüfung / Betriebsfestigkeit

Die Betriebsfestigkeit wurde bzgl. der o.a. Prüfgrundlage geprüft.

3.2.2 Anbauprüfung

Bei der Anbauprüfung wurden folgende Kriterien geprüft:

- die ausreichende Freigängigkeit der Fußrasten zu allen anderen Fahrzeugteilen,

3.2.3 Äußere Gestaltung

Die äußere Gestaltung wurde bzgl. der o.a. Prüfgrundlage geprüft.

3.2.4 Fahrverhalten

Bei der Prüfung von Fahr- und Bremsverhalten wurden folgende Kriterien geprüft:

- die Bedienbarkeit / Wirksamkeit der Schaltung,

3.2.5 Bremsverhalten

Bei der Prüfung von Fahr- und Bremsverhalten wurden folgende Kriterien geprüft:

- die Bedienbarkeit / Wirksamkeit der Fußbremsanlage (in Anlehnung an die Prüfgrundlage)

Die Prüfungen wurden mit exemplarisch ausgesuchten Prüffahrzeugen durchgeführt, welche die Gesamtheit des unter Anlage V benannten Verwendungsbereiches abdecken.

3.3 Prüfbedingungen

Datum der Prüfung : KW 10-35/2021

Ort der Prüfung : Köln / Viersen

Prüfbericht Nr. 164KA0003-05
Test Report No.

Fahrzeugtyp / Typ : MVF
Vehicle type / Type
Hersteller : MV Motorrad Technik GmbH, D-41751 Viersen
Manufacturer

4 Prüfergebnisse

- 4.1 Bauteilprüfung / Betriebsfestigkeit
 Aufgrund der verwendeten Werkstoffe, Konstruktion und Dimensionierung wird eine ausreichende Betriebsfestigkeit als gegeben angenommen.
- 4.2 Anbauprüfung
 Die Anbauprüfung führte zu keinen negativen Auswirkungen bzw. Einflüssen bezüglich den unter Pkt. 3.2.2 genannten Kriterien.
 Die Umrüstung erfüllt die in der o.a. Prüfgrundlage gestellten Anforderungen
- 4.3 Äußere Gestaltung
 Die Umrüstung erfüllt bzgl. der äußeren Gestaltung alle Anforderungen der o.a. Prüfgrundlage.
- 4.4 Fahrverhalten
 Die Umrüstung hat keinen negativen Einfluss auf das Fahrverhalten.
- 4.5 Bremsverhalten
 Die Umrüstung hat keinen negativen Einfluss auf das Bremsverhalten.

5 Anlagen

- Anlage 0 : Liste der Änderungen
 Anlage T : technische Zeichnungen
 (siehe Gutachten 164KA0003-00 bis Nachtrag 03)
 Anlage A : Anbauanleitungen
 (siehe Gutachten 164KA0003-00)
 Anlage V : Verwendungsbereich

6 Schlussbescheinigung

Der unter Ziffer 1.2. beschriebene Typ entspricht der unter Ziffer 3 genannten Prüfgrundlage. Gegen die Erteilung einer Allgemeinen Betriebserlaubnis nach §22 StVZO bestehen keine technischen Bedenken.

Das (Die) verwendete(n) Prüfmuster war(en) im Hinblick auf die Umrüstung für den zu genehmigenden Typ repräsentativ. (siehe Ziffer 1.2).

Die Prüfungen wurden entsprechend den relevanten Anforderungen der EN ISO/IEC 17025:2017 durchgeführt.

Grundsätzlich wird eine Abnahme gem. § 19 (3) StVZO durch einen amtl. anerkannten Sachverständigen oder Prüflingenieur nicht für erforderlich gehalten, wenn die Auflagen gemäß Pkt. 2.1 beachtet werden.

930/rü-pc

Köln, den 29.11.2021



Dipl.-Ing. Harald Rüttgers
 Sachverständiger Technischer Dienst

Prüfbericht Nr. 164KA0003-05
Test Report No.

Fahrzeugtyp / Typ : MVF
Vehicle type / Type
Hersteller : MV Motorrad Technik GmbH, D-41751 Viersen
Manufacturer

Anlage 0

Erläuterungen zum Nachtrag

Es wird berichtigt : ---

Es wird geändert : redaktionelle Änderungen

Es wird hinzugefügt : Aktualisierung/Erweiterung des Verwendungsbereiches

Es entfällt : ---

Bemerkungen : Der Verwendungsbereich dieses Gutachtens umfaßt neben der aktuellen Erweiterung auch alle bisher in der Allgemeinen Betriebserlaubnis Nr. 91511 genehmigten Fahrzeuge.

Prüfbericht Nr. 164KA0003-05
Test Report No.

Fahrzeugtyp / Typ : MVF
Vehicle type / Type

Hersteller : MV Motorrad Technik GmbH, D-41751 Viersen
Manufacturer

Anlage V

Fahrzeughersteller

Aprilia (I) Fußrastenhalter- und Fußrasten-Adapter, Typ MVF

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausf. Fahrer	Ausf. Soz. / Ausf. Soz. 2
RSV 1000 R	RR	e11*92/61*0093	'03 - '06	80000	-
RSV Mille Tuono Fighter	RP	e11*92/61*00027	'02 - '04	80000	-

Fahrzeughersteller

BMW (D) Fußrastenhalter- und Fußrasten-Adapter, Typ MVF

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausf. Fahrer	Ausf. Soz. / Ausf. Soz. 2
F 650 GS	R 13	e1*92/61*00061	'99 - '03	907608	-
F 650 GS	R 13	e1*92/61*00061	'99 - '03	907608	80002
F 650 GS (800)	E8GS	e1*2002/24*0352	'07 - '12	907608	80002
F 650 GD Dakar	R 13	e1*92/61*00061	'00 - '03	907608	-
F 650 GD Dakar	R 13	e1*92/61*00061	'00 - '03	907608	80002
F 700 GS	E8GS	e1*2002/24*0352	'12 - '16	80000	80002
F 700 GS	4G80	e1*168/2013*00019	'16 - '17	80000	80002
F 700 GS	4G80	e1*168/2013*00021	'16 - '17	80000	80002
F 700 GS Low	4G80r	e1*168/2013*00020	'16 - '17	80000	80002
F 700 GS Low	4G80r	e1*168/2013*00022	'16 - '17	80000	80002
F 750 GS	4G85	e1*168/2013*00058	'17 - '20	80000	908663
F 750 GS	4G85r	e1*168/2013*00059	'17 - '20	80000	908663
F 750 GS	MG85	e1*168/2013*00218	'20 -	80000	908663
F 750 GS	MG85r	e1*168/2013*00217	'20 -	80000	908663
F 750 GS Low	4G85	e1*168/2013*00058	'17 - '20	80000	908663
F 750 GS Low	4G85r	e1*168/2013*00059	'17 - '20	80000	908663
F 750 GS Low	MG85	e1*168/2013*00218	'20 -	80000	908663
F 750 GS Low	MG85r	e1*168/2013*00217	'20 -	80000	908663
F 800 GS	E8GS	e1*2002/24*0352	'07 - '16	80000	80002
F 800 GS	4G80	e1*168/2013*00019	'16 - '17	80000	80002
F 800 GS	4G80	e1*168/2013*00021	'16 - '17	80000	80002
F 800 GS Adventure	E8GS	e1*2002/24*0352	'07 - '16	80000	80002
F 800 GS Adventure	4G80	e1*168/2013*00019	'16 - '17	80000	80002
F 800 GS Adventure	4G80	e1*168/2013*00021	'16 - '17	80000	80002
F 800 GS Adventure Low	4G80r	e1*168/2013*00020	'16 - '17	80000	80002
F 800 GS Adventure Low	4G80r	e1*168/2013*00022	'16 - '17	80000	80002
F 800 GS Low	4G80r	e1*168/2013*00020	'16 - '17	80000	80002
F 800 GS Low	4G80r	e1*168/2013*00022	'16 - '17	80000	80002
F 800 GS Trophy	E8GS	e1*2002/24*0352	'16	80000	80002
F 800 GT	E8ST	e1*2002/24*0283	'12 - '16	80001	80002
F 800 GT	4R80	e1*168/2013*00029	'16 - '19	80001	80002
F 800 GT	4R80	e1*168/2013*00029	'16 - '19	907228	80002
F 800 GT	4R80	e1*168/2013*00030	'16 - '19	80001	80002
F 800 GT	4R80	e1*168/2013*00030	'16 - '19	907228	80002

Prüfbericht Nr. 164KA0003-05
 Test Report No.

Fahrzeugtyp / Typ : MVF
 Vehicle type / Type

Hersteller : MV Motorrad Technik GmbH, D-41751 Viersen
 Manufacturer

Anlage V

Fahrzeughersteller					
BMW (D) Fußrastenhalter- und Fußrasten-Adapter, Typ MVF					
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausf. Fahrer	Ausf. Sozium
F 800 R	E8ST	e1*2002/24*0283	'08 - '16	80001	80002
F 800 R	4R80	e1*168/2013*00029	'16 - '19	80001	80002
F 800 R	4R80	e1*168/2013*00030	'16 - '19	80001	80002
F 800 R Chris Pfeiffer	E8ST	e1*2002/24*0283	'09 - '16	80001	80002
F 800 S	E8ST	e1*2002/24*0283	'06 - '08	80001	80002
F 800 ST	E8ST	e1*2002/24*0283	'06 - '16	80001	80002
F 850 GS	4G85	e1*168/2013*00058	'17 - '20	80000	908663
F 850 GS	4G85r	e1*168/2013*00059	'17 - '20	80000	908663
F 850 GS	MG85	e1*168/2013*00218	'20 -	80000	908663
F 850 GS	MG85r	e1*168/2013*00217	'20 -	80000	908663
F 850 GS Adventure	4G85	e1*168/2013*00058	'17 - '20	80000	908663
F 850 GS Adventure	4G85r	e1*168/2013*00059	'17 - '20	80000	908663
F 850 GS Adventure	MG85	e1*168/2013*00218	'20 -	80000	908663
F 850 GS Adventure	MG85r	e1*168/2013*00217	'20 -	80000	908663
F 850 GS Adventure Low	4G85	e1*168/2013*00058	'17 - '20	80000	908663
F 850 GS Adventure Low	4G85r	e1*168/2013*00059	'17 - '20	80000	908663
F 850 GS Adventure Low	MG85	e1*168/2013*00218	'20 -	80000	908663
F 850 GS Adventure Low	MG85r	e1*168/2013*00217	'20 -	80000	908663
F 850 GS Low	4G85	e1*168/2013*00058	'17 - '20	80000	908663
F 850 GS Low	4G85r	e1*168/2013*00059	'17 - '20	80000	908663
F 850 GS Low	MG85	e1*168/2013*00218	'20 -	80000	908663
F 850 GS Low	MG85r	e1*168/2013*00217	'20 -	80000	908663
F 900 R	4R90	e1*168/2013*00168	'19 -	80002	-
F 900 R	4R90	e1*168/2013*00167	'19 -	80002	-
F 900 R (low)	4R90r	e1*168/2013*00168	'19 -	80002	-
F 900 R (low)	4R90r	e1*168/2013*00167	'19 -	80002	-
F 900 R A2	4R90	e1*168/2013*00168	'19 -	80002	-
F 900 R A2 (low)	4R90r	e1*168/2013*00168	'19 -	80002	-
F 900 XR	4R90	e1*168/2013*00168	'19 -	80002	-
F 900 XR	4R90	e1*168/2013*00167	'19 -	80002	-
F 900 XR (low)	4R90r	e1*168/2013*00168	'19 -	80002	-
F 900 XR (low)	4R90r	e1*168/2013*00167	'19 -	80002	-
F 900 XR A2	4R90	e1*168/2013*00168	'19 -	80002	-
F 900 XR A2 (low)	4R90r	e1*168/2013*00168	'19 -	80002	-
K 1	BMW 100	D 100	'89 - '92	80001	80002
K 1200 GT	K 12	e1*92/61*00104	'01 - '02	907216	80002
K 1200 GT	K 12	e1*92/61*0104	'02 - '03	907216	80002
K 1200 GT	K12	e1*2002/24*0196	'03 - '05	907216	80002
K 1200 GT	K12S	e1*2002/24*0217	'05 - '08	80000	80002
K 1200 GT	K12S	e1*2002/24*0217	'05 - '08	80000	80002-2
K 1200 RS	BMW 589	H 646	'97 - '00	907216	80002
K 1200 RS	K12	e1*92/61*00104	'01 - '02	907216	80002
K 1200 RS	K12	e1*92/61*0104	'02 - '03	907216	80002
K 1200 R	K12R	e1*2002/24*0234	'04 - '08	80000	80002-2
K 1200 R Sport	K12R	e1*2002/24*0234	'06 - '08	80000	80002-2
K 1200 S	K12S	e1*2002/24*0217	'04 - '08	80000	80002-2

Prüfbericht Nr. 164KA0003-05
 Test Report No.

Fahrzeugtyp / Typ : MVF
 Vehicle type / Type

Hersteller : MV Motorrad Technik GmbH, D-41751 Viersen
 Manufacturer

Anlage V

Fahrzeughersteller					
BMW (D) Fußrastenhalter- und Fußrasten-Adapter, Typ MVF					
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausf. Fahrer	Ausf. Sozium
K 1300 GT	K12S	e1*2002/24*0217	'08 - '12	80000	80002-2
K 1300 R	K12S	e1*2002/24*0217	'08 - '12	80000	80002-2
K 1300 S	K12S	e1*2002/24*0217	'08 - '15	80000	80002-2
K 1600 B (Bagger)	2T16	e1*168/2013*00010	'17 -	80002	10335
K 1600 B (Bagger)	2T16r	e1*168/2013*00011	'17 -	80002	10335
K 1600 GT	K16GT	e1*2002/24*0498	'10 - '16	80002	80002
K 1600 GT	2T16	e1*168/2013*00010	'16 -	80002	80002
K 1600 GT	2T16r	e1*168/2013*00011	'16 -	80002	80002
K 1600 GTL	K16GT	e1*2002/24*0498	'10 - '16	80002	80002
K 1600 GTL	2T16	e1*168/2013*00010	'16 -	80002	80002
K 1600 GTL	2T16r	e1*168/2013*00011	'16 -	80002	80002
R nine T	R1ST	e1*2002/24*0230	'13 - '16	907420	80002
R nine T	1N12	e1*168/2013*00009	'16 - '20	907420	80002
R nine T	RN12	e1*168/2013*00225	'20 -	907420	80002
R nine T	RN12r	e1*168/2013*00224	'20 -	907420	80002
R nine T Pure	1N12	e1*168/2013*00009	'16 - '20	907420	80002
R nine T Pure	RN12	e1*168/2013*00225	'20 -	907420	80002
R nine T Pure	RN12r	e1*168/2013*00224	'20 -	907420	80002
R nine T Racer	1N12	e1*168/2013*00009	'16 -	907420	80002
R nine T Scrambler	1N12	e1*168/2013*00009	'16 - '20	907420	80002
R nine T Scrambler	RN12	e1*168/2013*00225	'20 -	907420	80002
R nine T Scrambler	RN12r	e1*168/2013*00224	'20 -	907420	80002
R nine T Urban G/S	1N12	e1*168/2013*00009	'16 - '20	907420	80002
R nine T Urban G/S	RN12	e1*168/2013*00225	'20 -	907420	80002
R nine T Urban G/S	RN12r	e1*168/2013*00224	'20 -	907420	80002
R nine T /5	1N12	e1*168/2013*00009	'19 - '20	907420	80002
R 850 GS	BMW 259	G 239	'94 - '01	907608	80002
R 850 GS	R 21	e1*92/61*00041	'01 - '04	907608	80002
R 850 GS	R 21	e1*92/61*00041	'01 - '04	907608	80002
R 850 R	BMW 259	G 239	'94 - '01	80001	80002
R 850 R	R 21	e1*92/61*00041	'01 - '02	80000	80002
R 850 R	R 21	e1*92/61*00041	'03 - '04	80000	908216
R 850 R	R11R	e1*2002/24*0216	'04 - '06	80000	80001
R 850 RT	BMW 259	G 239	'95 - '00	80000	80002-2
R 850 RT	R 22	e1*92/61*00101	'01 - '04	80000	80002-2
R 1100 GS	BMW 259	G 239	'93 - '99	907608	80002
R 1100 R	BMW 259	G 239	'94 - '00	80001	80002
R 1100 RS	BMW 259	G 239	'92 - '99	80001	80002-2
R 1100 RT	BMW 259	G 239	'95 - '00	80000	80002-2
R 1100 RT	BMW 259	G 239	'95 - '00	80000	80002-2
R 1100 S	R 2 S	K 083	'98 - '01	907341	80002
R 1100 S	R 2 S	e1*92/61*00102	'01 - '04	907341	80002
R 1100 S	R11S	e1*2002/24*0210	'04 - '06	907341	80002

Prüfbericht Nr. 164KA0003-05
Test Report No.

Fahrzeugtyp / Typ : MVF
Vehicle type / Type

Hersteller : MV Motorrad Technik GmbH, D-41751 Viersen
Manufacturer

Anlage V

Fahrzeughersteller					
BMW (D) Fußrastenhalter- und Fußrasten-Adapter, Typ MVF					
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausf. Fahrer	Ausf. Sozjus
R 1150 GS	R 21	e1*92/61*00041	'99 - '04	907608	80002
R 1150 GS	R11R	e1*2002/24*0216	'04	907608	80002
R 1150 GS Adventure	R 21	e1*92/61*00041	'02 - '04	907608	80002
R 1150 GS Adventure	R11R	e1*2002/24*0216	'04	907608	80002
R 1150 R	R 21	e1*92/61*00041	'00 - '04	80001	80002
R 1150 R	R11R	e1*2002/24*0216	'04 - '06	80001	80002
R 1150 R Rockster	R11R	e1*2002/24*0216	'04 - '06	80001	80002
R 1150 R Rockster	R 21	e1*92/61*00041	'03 - '04	80001	80002
R 1150 RS	R 22	e1*92/61*00101	'01 - '04	80001	80002-2
R 1150 RT	R11RT	e1*2002/24*0215	'04	80000	80002-2
R 1150 RT	R11RT	e1*2002/24*0215	'04	80000	80002-2
R 1150 RT	R 22	e1*92/61*00101	'01 - '04	80000	80002-2
R 1200 GS	R12	e1*2002/24*0199	'03 - '08	907607	80002
R 1200 GS	R12W	e1*2002/24*0584	'12 - '16	907938	80002
R 1200 GS	R12W	e1*2002/24*0584	'12 - '16	907939	80002
R 1200 GS	1G12	e1*168/2013*00006	'16 -	907939	80002
R 1200 GS Adventure	R12	e1*2002/24*0199	'08 - '13	907607	80002
R 1200 GS Adventure	R12W	e1*2002/24*0584	'13 - '16	907938	80002
R 1200 GS Adventure	R12W	e1*2002/24*0584	'13 - '16	907939	80002
R 1200 GS Adventure	1G12	e1*168/2013*00006	'16 -	907939	80002
R 1200 GS Adventure Low	1G12	e1*168/2013*00006	'16 -	907939	80002
R 1200 GS Adventure ESA '08	R12	e1*2002/24*0199	'08 - '10	907939	80002
R 1200 GS Adventure ESA '10	R12	e1*2002/24*0199	'10 - '13	907939	80002
R 1200 GS ESA '08	R12	e1*2002/24*0199	'08 - '10	907939	80002
R 1200 GS ESA '10	R12	e1*2002/24*0199	'10 - '12	907939	80002
R 1200 GS Low	1G12	e1*168/2013*00006	'16 -	907939	80002
R 1200 GS Triple Black	R12	e1*2002/24*0199	'10 - '12	907939	80002
R 1200 R	R1ST	e1*2002/24*0230	'06 - '13	80000	80002
R 1200 R	R12WR	e1*2002/24*0650	'14 - '16	80000	80002
R 1200 R	1R12	e1*168/2013*00008	'16 -	80000	80002
R 1200 RS	R12WR	e1*2002/24*0650	'14 - '16	80000	80002
R 1200 RS	1R12	e1*168/2013*00008	'16 -	80000	80002
R 1200 RT	R12T	e1*2002/24*0228	'04 - '16	80000	80002-2
R 1200 RT	R12WT	e1*2002/24*0613	'13 - '16	80000	80002-2
R 1200 RT	1T12	e1*168/2013*00007	'16 - '18	80000	80002-2
R 1200 RT Polizei	1T12	e1*168/2013*00007	'16 - '18	80000	80002-2
R 1200 S	R12S	e1*2002/24*0284	'06 - '09	80001	80002
R 1200 ST	R1ST	e1*2002/24*0230	'04 - '09	80000	80002

Prüfbericht Nr. 164KA0003-05
 Test Report No.

Fahrzeugtyp / Typ : MVF
 Vehicle type / Type

Hersteller : MV Motorrad Technik GmbH, D-41751 Viersen
 Manufacturer

Anlage V

Fahrzeughersteller					
BMW (D) Fußrastenhalter- und Fußrasten-Adapter, Typ MVF					
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausf. Fahrer	Ausf. Sozium
R 1250 GS	1G13	e1*168/2013*00006	'18 -	907939	80002
R 1250 GS	1G13ind	e1*168/2013*00169	'19 -	907939	80002
R 1250 GS Adventure	1G13	e1*168/2013*00006	'18 -	907939	80002
R 1250 GS Adventure	1G13ind	e1*168/2013*00169	'19 -	907939	80002
R 1250 GS Adventure Low	1G13	e1*168/2013*00006	'18 -	907939	80002
R 1250 GS Adventure Low	1G13ind	e1*168/2013*00169	'19 -	907939	80002
R 1250 GS Low	1G13	e1*168/2013*00006	'18 -	907939	80002
R 1250 GS Low	1G13ind	e1*168/2013*00169	'19 -	907939	80002
R 1250 R	1R13	e1*168/2013*00094	'18 -	80000	80002
R 1250 R	1R13ind	e1*168/2013*00171	'19 -	80000	80002
R 1250 RS	1R13	e1*168/2013*00094	'18 -	80000	80002
R 1250 RS	1R13ind	e1*168/2013*00171	'19 -	80000	80002
R 1250 RT	1T13	e1*168/2013*00093	'18 -	80000	80002-2
R 1250 RT	1T13ind	e1*168/2013*00170	'19 -	80000	80002-2
S 1000 R	K10	e1*2002/24*0421	'13 - '16	80000	80000
S 1000 R	2R10	e1*168/2013*00012	'16 - '20	80000	80000
S 1000 R	2R10r	e1*168/2013*00013	'16 - '20	80000	80000
S 1000 R	2R99	e1*168/2013*00091	'20 -	80000	80001
S 1000 R	2R99r	e1*168/2013*00092	'20 -	80000	80001
S 1000 RR	K10	e1*2002/24*0421	'08 - '16	80000	80000
S 1000 RR	2R10	e1*168/2013*00012	'16 - '19	80000	80000
S 1000 RR	2R10r	e1*168/2013*00013	'16 - '19	80000	80000
S 1000 XR	K10	e1*2002/24*0421	'15 - '16	80000	80000
S 1000 XR	K10	e1*2002/24*0421	'15 - '16	80001	80000
S 1000 XR	2X10	e1*168/2013*00014	'16 - '19	80000	80000
S 1000 XR	2X10r	e1*168/2013*00015	'16 - '19	80000	80000
S 1000 XR	2X99	e1*168/2013*00162	'19 -	80000	80002
S 1000 XR	2X99r	e1*168/2013*00163	'19 -	80000	80002
S 1000 XR Low	2X10	e1*168/2013*00014	'16 - '19	80000	80000
S 1000 XR Low	2X10r	e1*168/2013*00015	'16 - '19	80000	80000
S 1000 XR Low	2X99	e1*168/2013*00162	'19 -	80000	80002
S 1000 XR Low	2X99r	e1*168/2013*00163	'19 -	80000	80002

Prüfbericht Nr. 164KA0003-05
 Test Report No.

Fahrzeugtyp / Typ : MVF
 Vehicle type / Type
 Hersteller : MV Motorrad Technik GmbH, D-41751 Viersen
 Manufacturer

Anlage V

Fahrzeughersteller					
Honda (J) Fußrastenhalter- und Fußrasten-Adapter, Typ MVF					
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausf. Fahrer	Ausf. Sozium
CB 1100 F X 11	SC 42	e4*92/61*0026	'99 - '04	80001	80001
CBR 600 F	PC 25	F 648	'91 - '93	80001	80001
CBR 600 F	PC 31	H 002	'94 - '97	80001	80001
CBR 600 F	PC 35	K 294	'98 - '00	80001	80001
CBR 600 F	PC 35	e4*92/61*0101	'01 - '05	80001	80001
CBR 600 FS	PC 35	e4*92/61*0101	'01 - '05	80001	80001
CBR 1100 XX	SC 35	H 541	'96 - '01	80001	80001
CBR 1100 XX	SC 35	e13*92/61*0043	'01 - '06	80001	80001
ST 1300 Pan European	SC 51	e1*92/61*0147	'02 - '08	80001	80001
XL 1000 V Varadero	SD 01	e4*92/61*0009	'98 - '01	80001	80000

Fahrzeughersteller					
Kawasaki (J) Fußrastenhalter- und Fußrasten-Adapter, Typ MVF					
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausf. Fahrer	Ausf. Sozium
GPZ 500 S	EX 500 D	G 587	'93 - '00	80000	80001
GPZ 500 S	EX 500 D	e4*92/61*0132	'01 - '06	80000	80001
Z 900 RS	ZR900C	e1*168/2013*00057	'17 - '20	80000	80001
Zephyr 550	ZR 550 B	F 540	'90 - '94	80000	80001
ZZR 1200	ZXT 20 C	e1*92/61*00142	'02 - '05	80000	80000

Fahrzeughersteller					
Montesa-Honda (E) Fußrastenhalter- und Fußrasten-Adapter, Typ MVF					
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausf. Fahrer	Ausf. Sozium
XL 1000 V Varadero	SD 02	e9*92/61*0059	'02 - '09	80001	80000
XL 1000 VA Varadero	SD 02	e9*92/61*0059	'04 - '09	80001	80000

Fahrzeughersteller					
Piaggio (I) Fußrastenhalter- und Fußrasten-Adapter, Typ MVF					
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausf. Fahrer	Ausf. Sozium
Aprilia ETV 1200 Caponord	VK	e11*2002/24*1642	'13 - '16	80000	80002

Prüfbericht Nr. 164KA0003-05
Test Report No.

Fahrzeugtyp / Typ : MVF
Vehicle type / Type

Hersteller : MV Motorrad Technik GmbH, D-41751 Viersen
Manufacturer

Anlage V

Fahrzeughersteller					
Yaamaha (J) Fußrastenhalter- und Fußrasten-Adapter, Typ MVF					
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausf. Fahrer	Ausf. Sozius
FJR 1300	RP 04	e13*92/61*0045	'02	80000	-
FJR 1300	RP28	e13*168/2013*00001	'15 -	80001	-
FJR 1300 A	RP 08	e13*92/61*0062	'03	80000	-
FJR 1300 A	RP 11	e13*92/61*0081	'03 - '06	80000	-
FJR 1300 A	RP13	e13*2002/24*0041	'06 - '12	80000	-
FJR 1300 A	RP23	e13*2002/24*0574	'12 - '16	80000	-
FJR 1300 A	RP 11	e13*92/61*0081	'03 - '06	80000	-
FJR 1300 AE	RP 11	e13*92/61*0081	'03 - '06	80000	-
FJR 1300 AE	RP23	e13*2002/24*0574	'12 - '16	80000	-
FJR 1300 AS	RP13	e13*2002/24*0041	'06 - '12	80000	-
MT-07	RM04	e13*2002/24*0660	'13 - '16	80001	80002
MT-07	RM17	e13*168/2013*00040	'16 - '19	80001	80002
MT-07	RM18	e13*168/2013*00041	'16 - '19	80001	80002
MT-09	RN29	e13*2002/24*0643	'13 - '16	80001	80002
MT-09	RN43	e13*168/2013*00002	'16 - '19	80001	80002
XT 1200	DP04	e13*2002/24*0653	'13 - '16	-	908640
XT 1200 Z Super Ténéré	DP01	e13*2002/24*0388	'10 - '12	-	908640

§22 91511*05