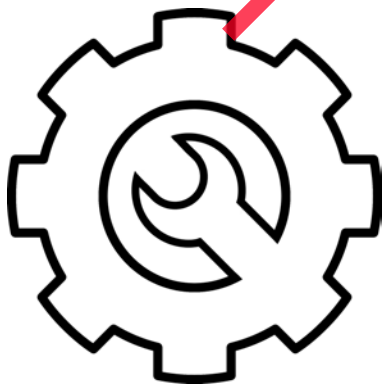


ALLGEMEINE BETRIEBSERLAUBNIS  
vehicle type approval

**BODYSTYLE**<sup>®</sup>

Bugspoiler / belly pan  
KBA 30752



Montageanleitungen zu  
unseren Produkten finden  
Sie unter [www.fechter.de](http://www.fechter.de)



# 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

**Bugspoiler für KRad**

issued by:

**Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)**

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

**belly pan/ engine spoiler for motorcycle**

Genehmigungsnummer: **30752\*09**

Approval number:

1. Genehmigungsinhaber:  
Holder of the approval:  
**Fechter Drive Motorsport GmbH**  
**DE-73235 Weilheim/Teck**
2. Gegebenfalls Name und Anschrift des Bevollmächtigten:  
If applicable, name and address of representative:  
**Entfällt**  
**Not applicable**
3. Typbezeichnung:  
Type:  
**BP**



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Genehmigungsnummer: **30752\*09**

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 1.6 des Prüfberichtes**  
**See point 1.6 of the test report**

6. Zuständiger Technischer Dienst:  
Responsible Technical Service:  
**TÜV SÜD Auto Service GmbH**  
**DE-80686 München**

7. Datum des Prüfberichts des Technischen Dienstes:  
Date of test report issued by the Technical Service:  
**08.05.2023**

8. Nummer des Prüfberichts des Technischen Dienstes:  
Number of test report issued by that Technical Service:  
**15-00127-CM-GBM-09**

9. Verwendungsbereich:  
Range of application:  
**Das Genehmigungsobjekt „Bugspoiler für KRad“ darf nur zur Verwendung gemäß:**  
***The use of the approval object „belly pan/ engine spoiler for motorcycle“ is restricted to the application listed:***

**Punkt 3. des Prüfberichtes**  
**Point 3. 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: **30752\*09**

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**

**Aktualisierung der Ausführungen**

**Update of the remarks**

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

Place:

15. Datum: **16.05.2023**

Date:

16. Unterschrift: **Im Auftrag**

Signature:

Nino Pommerencke





# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

4

Genehmigungsnummer: **30752\*09**

Approval number:

Anlagen:

Enclosures:

**Gemäß Inhaltsverzeichnis**

**According to index**

**UNGÜLTIGES MUSTER**



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

## Inhaltsverzeichnis zu den Beschreibungsunterlagen Index to the information package

Nummer der Genehmigung: **30752\*09**  
Approval No.

Ausgabedatum: **19.11.2007**  
Date of issue:

letztes Änderungsdatum: **16.05.2023**  
last date of amendment:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung  
Collateral clauses and instruction on right to appeal

|                                      |                   |
|--------------------------------------|-------------------|
| Prüfbericht(e) Nr.:                  | Datum:            |
| Test report(s) No.:                  | Date              |
| <b>TA/CS – 0087 – 07 – KAS</b>       | <b>10.09.2007</b> |
| <b>TA/CS – 0087 – 07 – KAS – N02</b> | <b>16.06.2011</b> |
| <b>TA/CS – 0087 – 07 – KAS – N03</b> | <b>27.10.2014</b> |
| <b>15-00127-CM-GBM-03</b>            | <b>16.12.2015</b> |
| <b>15-00127-CM-GBM-04</b>            | <b>01.04.2020</b> |
| <b>15-00127-CM-GBM-05</b>            | <b>18.08.2020</b> |
| <b>15-00127-CM-GBM-07</b>            | <b>26.07.2021</b> |
| <b>15-00127-CM-GBM-08</b>            | <b>21.03.2022</b> |
| <b>15-00127-CM-GBM-09</b>            | <b>08.05.2023</b> |

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Beschreibungsbogen Nr.:   | Datum: |
| Information document No.: | Date   |
| <b>Entfällt</b>           |        |
| <b>Not applicable</b>     |        |

|   |        |
|---|--------|
| Liste der Änderungen:                   | Datum: |
| List of modifications:                  | Date   |
| <b>Siehe Punkt 0. des Prüfberichtes</b> |        |
| <b>See point 0. of the test report</b>  |        |

**UNGÜLTIGES MUSTER**



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nummer der Genehmigung: **30752\*09**

- Anlage -

## Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

### Nebenbestimmungen

**Die geprüften Muster sind so aufzubewahren, dass sie noch fünf Jahre nach Erlöschen der ABE in zweifelsfreiem Zustand vorgewiesen werden können.**

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

Das Genehmigungszeichen lautet wie folgt:

**KBA 30752**

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.: 30752\*09

- Attachment -

## Collateral clauses and instruction on right to appeal

### Collateral clauses

***The tested samples have to be stored in a way, that they can be clearly inspected up to five years after the approval has been deleted.***

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.**



**Gutachten zur Erteilung einer Allgemeinen Betriebserlaubnis nach § 22 StVZO**

**TEST REPORT for German type approval after § 22 StVZO**

| <b>Genehmigungsstand / Approval status</b> |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/>                   | Erteilung einer Typgenehmigung<br><i>Granting of a type approval</i>   |
| <input checked="" type="checkbox"/>        | Nachtrag/Änderung zur Typgenehmigung Nr. ABE Nr. KBA 30752<br><i>Extension/correction to type approval no.</i> |

**0. Gründe der Erweiterung / Reasons for extension**

Es wird geändert: -  
*It will be changed:* -  
 Es wird aktualisiert: Verwendungsbereich  
*It will be updated:* *Application list*  
 Neue Ausführungen kommen hinzu  
*New Versions will be added*

**1. Allgemeine Angaben / General Information**

- 1.1 Antragsteller / Applicant: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Michael-Becker-Str. 22  
 73235 Weilheim
- 1.2 Alleinvertriebsberechtigter / Sole distributor: entfällt  
*n.a.*
- 1.3 Art / Kind: Austausch- Verkleidungsunterteile und Bugspoiler  
 für Krafträder /  
*Aftermarket fairing lowers and belly pans for motor cycles*
- 1.4 Typ / Type: **BP**  
 Ausführungen / Versions: siehe Anlage 5.1 / *notice enclosure 5.1*  
 Bugspoiler / *belly pans*: 320-XXX  
 Verkleidungsunterteil / *fairing lower*: 110-XXX
- 1.5 Handelsmarke / Trade name: Powerbronze
- 1.6 Kennzeichnung / Marking: Typ / Handelsmarke *Type / Trade name*  
 Ausführung (Teilenummer: siehe Anlage 5.1)  
*Version (Part number: notice enclosure 5.1)*  
 KBA 30752  
 Art der Kennzeichnung: Aufkleber oder Prägung  
*Kind of marking: sticker or engraved*  
 Ort der Kennzeichnung: auf der Innenseite der Teile /  
*Place of marking: on the inner side of the parts*

- 1.7 Beschreibung der Teile siehe Anlage Montageanleitungen  
*Description of parts notice encl. mounting instructions*

Auf Grund des Fertigungsverfahrens existieren keine technischen Zeichnungen. Die Fotodokumentation wird als ausreichend erachtet. Zur Rückführbarkeit auf die Prüfmuster hält der Hersteller jeweils ein Master Sample vor.  
*Due to the production process there are no technical drawings available. The photo documentation will be sufficient. For traceability on the test samples, the manufacturer keeps a master sample for every homologated part available.*

- 1.8 Werkstoff / Material: 'ATHPOL' AB401M

## 2. Durchgeführte Prüfungen / Performed tests

Prüfungen gemäß VdTÜV- Merkblatt Nr. 736 von 08.2009 /  
*Tests regarding VdTÜV- Guideline No. 736 dated 08.2009*

- 2.1. Materialprüfung / Bruch- und Splinterverhalten nach  
*Material test: StVZO TA Nr. 29, Pkt. 3.6.8. / Breaking- and splinter behavior according to the german requirement StVZO TA No. 29, Point. 3.6.8*
- 2.2 Äußere Gestaltung / Gemäß 97/24/EG Kapitel 3 i.d.F. 2009/108/EG,  
*External design: VO 44/2014 Anh. VIII i. d. Fassung VO 2018/295 Die Hinweise in der Montageanleitung sind zu beachten. / According to 97/24/EG chapter 3 amendment 2009/108/EG, VO 44/2014 Annex VIII amendment VO 2018/295 The remarks in the mounting instruction have to be recognized.*
- 2.3 Festigkeit / *Strength:* Die Austausch- Teile haben hinsichtlich ihres Verwendungszwecks ausreichende Festigkeit.  
*The strength of the spare parts regarding their use is sufficient.*
- 2.4 Anbau von Lichttechnischen Einrichtungen / Nicht beeinträchtigt /  
*Installation of light devices: Not affected*
- 2.5 Beeinflussung der Betätigungseinrichtungen / Nicht beeinträchtigt /  
*Influencing of control units: Not affected*

- 2.6 Ablesbarkeit von / *Readability of*
- Fahrzeug Ident. Nr. / *Ident. no.*  
Fabrikschild / *Statutory marking*  
Instrumenten / *Instruments* Nicht beeinträchtigt  
Kontrollleuchten / *Control lights:* *Not affected*
- 2.7 Fahrverhalten und Freigängigkeit  
der beweglichen Teile / *Handling:* Mit in der Anlage 5.1 aufgeführten Fahrzeugen wurden exemplarisch Fahrversuche durchgeführt. Dabei wurden bis zur Höchstgeschwindigkeit der Prüffahrzeuge keine negativen Einflüsse auf das Fahrverhalten festgestellt. VO 3/2014 Anh. XIV / *Handling tests were performed with different bikes. There were no negative effects recognized regarding the handling up to top speed. VO 3/2014 Anh. XIV.*
- 2.8 Höchstgeschwindigkeit /  
*Top speed:* Die Höchstgeschwindigkeit der im Verwendungsbereich aufgeführten Fahrzeuge ändert sich außerhalb der Messtoleranz nicht / *The top speed of the vehicles remains the same within the measurement tolerance.*
- 2.9 Anbau / *Installation:* Der Anbau erfolgt mit den Original-Befestigungsteilen an den serienmäßigen Befestigungspunkten. Erforderliche Bohrungen sind in den Austauschteilen vorhanden. Falls erforderlich, werden Befestigungsteile mitgeliefert / *The aftermarket parts are installed with original fixing parts at the original fixing points. The aftermarket parts have all necessary fixing holes. Fixing parts are supplied if necessary.*
- 2.10 Spiegelsichtfeld u. Spiegelanbau /  
*Mirror field of view and*  
*Mirror attachment:* gemäß 3/2014 Anh. X nicht beeinträchtigt /  
*According to 3/2014 Anh. X not affected*
- 2.11 Fahrzeuggewicht / *weight:* Nicht beeinträchtigt / *Not affected*

### 3. Verwendungsbereich / *Application list*

siehe Anlage / *notice enclosure:* 5.1

### 4. Prüfergebnis / *Test result*

Die in Anlage 5.1 aufgeführten Verkleidungsteile wurden gemäß den unter Punkt 2 genannten Prüfungen getestet.

Die Teile erfüllen die in den Prüfgrundlagen genannten Anforderungen.

*The fairing parts listed in enclosure 5.1 were tested regarding the test mentioned in clause 2.*

*The parts comply with the requests of the directives and requirements.*

### 5. Anlagen / *Enclosures*

|   | Seiten / <i>Pages</i> |
|---|-----------------------|
| 5.1 Verwendungsbereich / <i>Application list</i>      | 16                    |
| 5.2 Fotodokumentation / <i>Photo documentation</i>    | 2                     |
| 5.3 Montageanleitungen / <i>Mounting instructions</i> | 14                    |

**UNGÜLTIGES MUSTER**

## 6. Schlussbescheinigung / Summary

Die Abnahme der Anbauteile durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen nach § 19(3) StVZO wird nicht für erforderlich gehalten.

Das Gutachten verliert seine Gültigkeit bei technischen Änderungen am Fahrzeugteil oder wenn vorgenommene Änderungen an den im Verwendungsbereich beschriebenen Fahrzeugtypen die Verwendung des Teils beeinflussen, sowie bei Änderung der gesetzlichen Grundlagen.

Gegen die Erteilung eines Nachtrags bestehen keine technischen Bedenken.

Das in der Anlage beschriebene Fahrzeugteil und der darin beschriebene Typ entsprechen der genannten Prüfgrundlage.

Der Prüfbericht darf nur vom Auftraggeber und nur in vollem Wortlaut vervielfältigt und weitergegeben werden. Eine auszugsweise Vervielfältigung und Veröffentlichung des Prüfberichtes ist nur nach schriftlicher Genehmigung des Prüflaboratoriums zulässig

*A check of the installation by an official recognised expert according to §19 (3) StVZO is not necessary.*

*The approval loses validity in case of:*

- modification of the technical unit
- changes on the vehicles described in the application list, which affect the usage of the technical unit
- changes in the testing directives and requirements

*There are no technical objections against granting an extension.*

*The vehicle component type described in the enclosure is in compliance with the test specification mentioned above. The test report may be reproduced and published in full and by the client only. It can be reproduced partially with the written permission of the test laboratory only.*

München, 08.05.2023



Dipl. Ing. (FH) Jens Knell  
Sachverständiger / Recognized Expert

Techn. Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 Typ / Type BP  
 Anlage / Enclosure 5.1  
 Verwendungsbereich / Application list  
 Seite / Page 1/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model        | Typ / Type | ccm                | ABE / EG            | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|-----------------------|------------|--------------------|---------------------|------------|----------|----------------------|
| Aprilia                   | Tuono V4 1100 RR      | TY         | 1100               | e11*2002/24*1156*   | 2015       | 2016     | 320-A101             |
|                           | Tuono V4 1100 RR      | KG         | 1100               | e11*168/2013*00255* | 2017       | -        | 320-A101             |
|                           | Tuono V4 1100 Factory | XKG        | 1100               | e1*168/2013*00189*  | 2019       | -        | 320-A101             |
|                           | Tuono V4 1100 Factory | KG1        | 1100               | e1*168/2013*00125*  | 2019       | -        | 320-A101             |
| Benelli                   | 752S                  | P20        | 754                | e13*168/2013*00533* | 2019       | -        | 320-BE101            |
|                           | 752S                  | PA9        | 754                | e13*168/2013*00770* | 2020       | -        | 320-BE101            |
| BMW                       | S 1000 R              | 2R10       | 1000               | e1*168/2013*00012*  | 2017       | -        | 320-B101             |
|                           | S 1000 R              | 2R10r      | 1000               | e1*168/2013*00013*  | 2017       | -        | 320-B101             |
|                           | S 1000 R              | K10        | 1000               | e1*2002/24*0421*    | 2014       | -        | 320-B101             |
|                           | S 1000 XR             | 2X10r      | 1000               | e1*168/2013*00015*  | 2017       | 2018     | 320-B102             |
|                           | S 1000 XR             | 2X10       | 1000               | e1*168/2013*00014*  | 2017       | 2018     | 320-B102             |
|                           | S 1000 XR             | K10        | 1000               | e1*2002/24*0421*    | 2015       | -        | 320-B101             |
|                           | R 1250 GS             | 1G13       | 1250               | e1*168/2013*00071*  | 2019       | -        | 101-B101             |
|                           | R 1200 GS / Adventure | 1G12       | 1200               | e1*168/2013*00006*  | 2016       | 2018     | 101-B101             |
|                           | R 1200 GS             | R12W       | 1200               | e1*2002/24*0584*    | 2013       | -        | 110-B101             |
|                           | R 1250 R              | 1R13       | 1250               | e1*168/2013*00094*  | 2019       | -        | 101-B101             |
|                           | R 1200 R              | R12WR      | 1200               | e1*2002/24*0650*    | 2015       | -        | 110-B101             |
|                           | R 1200 RS             | R12WR      | 1200               | e1*2002/24*0650*    | 2015       | -        | 110-B101             |
| R 1200 RS                 | 1R12                  | 1200       | e1*168/2013*00008* | 2016                | -          | 101-B101 |                      |
| F 750 GS                  | 4G85                  | 850        | e1*168/2013*00059* | 2019                | -          | 320-B102 |                      |
| F 900 R                   | 4R90                  | 900        | e1*168/2013*00167* | 2019                | -          | 320-B103 |                      |
| F 900 R A2                | 4R90r                 | 900        | e1*168/2013*00168* | 2019                | -          | 320-B103 |                      |
| F 900 XR                  | 4R90                  | 900        | e1*168/2013*00167* | 2019                | -          | 320-B103 |                      |
| F 900 XR A2               | 4R90r                 | 900        | e1*168/2013*00168* | 2019                | -          | 320-B103 |                      |
| F 850 GS / Adventure      | 4G85                  | 850        | e1*168/2013*00059* | 2019                | -          | 320-B102 |                      |
| Cagiva                    | Raptor 650            | M2         | 650                | e3*92/61*0018*      | 2001       | -        | 320-S108             |
|                           | Raptor 1000           | M2         | 1000               | e3*92/61*0018*      | 2001       | -        | 320-S108             |

Techn. Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 BP

Anlage / Enclosure 5.1  
 Verwendungsbereich / Application list  
 Seite / Page 2/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model     | Typ / Type | ccm  | ABE / EG            | von / from          | bis / to | Teile Nr. / Part No. |              |
|---------------------------|--------------------|------------|------|---------------------|---------------------|----------|----------------------|--------------|
| Ducati                    | Monster S4R        | M4         | 1000 | e3*92/61*0030*      | 2004                | 2008     | 320-D101             |              |
|                           | Monster 1200 R     | MB         | 1200 | e49*168/2013*00007* | 2016                | -        | 320-D104             |              |
|                           | Monster 1200 R     | MA         | 1200 | e49*168/2013*00006* | 2016                | -        | 320-D104             |              |
|                           | Monster 797        | MD         | 797  | e49*168/2013*00021* | 2017                | -        | 320-D102             |              |
|                           | Monster 821 (Dark) | M6         | 821  | e9*6025*            | 2014                | 2016     | 320-D103             |              |
|                           | Monster 821 (Dark) | M7         | 821  | e9*2002/24*6038*    | 2014                | 2016     | 320-D103             |              |
|                           | Monster 821        | MC         | 821  | e9*168/2013*11002*  | 2017                | -        | 320-D103             |              |
|                           | Monster 821 (Thai) | MC         | 821  | e9*168/2013*11003*  | 2017                | -        | 320-D103             |              |
|                           | Monster 821        | MF         | 821  | e49*168/2013*00027* | 2017                | -        | 320-D103             |              |
|                           | Monster 821        | MG         | 821  | e49*168/2013*00028* | 2017                | -        | 320-D103             |              |
|                           | Monster 821        | MH         | 821  | e49*168/2013*00034* | 2018                | -        | 320-D103             |              |
|                           | Monster 821        | MJ         | 821  | e49*168/2013*00035* | 2018                | -        | 320-D103             |              |
|                           | Monster 821        | MK         | 821  | e49*168/2013*00036* | 2018                | -        | 320-D103             |              |
|                           | Monster / +        |            | 1M   | 937                 | e3*168/2013*00049*  | 2021     | -                    | 320-D106-670 |
|                           | Monster / +        |            | 2M   | 937                 | e3*168/2013*00050*  | 2021     | -                    | 320-D106-670 |
|                           | Monster / +        |            | 3M   | 937                 | e3*168/2013*00051*  | 2021     | -                    | 320-D106-670 |
|                           | Monster / + / SP   |            | 4M   | 937                 | e49*168/2013*00090* | 2022     | -                    | 320-D106     |
| Monster / + / SP          |                    | 4M         | 937  | e49*168/2013*00091* | 2022                | -        | 320-D106             |              |
| Monster / + / SP          |                    | 5M         | 937  | e49*168/2013*00085* | 2022                | -        | 320-D106             |              |
| Monster / + / SP          |                    | 6M         | 937  | e49*168/2013*00067* | 2022                | -        | 320-D106             |              |
| Monster / + / SP          |                    | 7M         | 937  | e5*168/2013*00028*  | 2022                | -        | 320-D106             |              |

UNGÜLTIGES ZERTIFIKAT



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Typ / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan BP  
 Verwendungsbereich / Application list: Anlage / Enclosure 5.1  
 Seite / Page 3/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model                    | Typ / Type | ccm                 | ABE / EG            | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|-----------------------------------|------------|---------------------|---------------------|------------|----------|----------------------|
| Honda                     | MSX 125                           | JC61       | 125                 | e13*0628*           | 2013       | 2016     | 320-H116             |
|                           | MSX 125 A                         | JC75       | 125                 | e13*168/2013*00080* | 2017       | -        | 320-H116             |
|                           | CB 500 R                          | PC26       | 500                 | G555                | 1994       | 2003     | 320-H101             |
|                           | CB 500 R                          | PC32       | 500                 | G555                | 1994       | 2003     | 320-H101             |
|                           | CB 500 F                          | PC45       | 500                 | e13*0601*           | 2013       | 2016     | 320-H118             |
|                           | CB 500 F                          | PC58       | 500                 | e13*168/2013*00056* | 2017       | -        | 320-H118             |
|                           | CB 650 R Neo Sports / Cafe (Thai) | RH02       | 650                 | e13*168/2013*00501* | 2019       | -        | 320-H121             |
|                           | CB 650 R Neo Sports / Cafe (Thai) | RH02       | 650                 | e13*168/2013*00502* | 2019       | -        | 320-H121             |
|                           | CB 650 R Neo Sports / Cafe        | RH08       | 650                 | e4*168/2013*00124*  | 2019       | -        | 320-H121             |
|                           | CB 650 R Neo Sports / Cafe        | RH08       | 650                 | e4*168/2013*00125*  | 2019       | -        | 320-H121             |
|                           | CB 600 F Hornet                   | PC34       | 600                 | K016                | 1998       | 1999     | 320-H103             |
|                           | CB 600 F Hornet, CB 600 S Hornet  | PC34       | 600                 | e3*92/61*0020*      | 2000       | -        | 320-H103             |
|                           | CB 600 F Hornet, CB 600 S Hornet  | PC36       | 600                 | e3*92/61*0101*      | 2001       | 2002     | 320-H103             |
|                           | Hornet 600                        | PC36       | 600                 | e3*92/61*0101*      | 2003       | 2004     | 320-H103             |
|                           | Hornet 600                        | PC36       | 600                 | e3*92/61*0101*      | 2005       | 2006     | 320-H103             |
|                           | CB 600 F Hornet                   | PC41       | 600                 | e3*2002/24*0454*    | 2007       | 2013     | 320-H109             |
|                           | CBF 600                           | PC38       | 600                 | e3*2002/24*0231*    | 2004       | 2007     | 320-H103             |
| CBF 600 N-S               | PC43                              | 600        | e3*2002/24*0490*    | 2007                | 2010       | 320-H116 |                      |
| CBF 600                   | PC41                              | 600        | e3*2002/24*0454*    | 2008                | 2013       | 320-H109 |                      |
| CB 650 F                  | RC97                              | 650        | e13*168/2013*00098* | 2017                | -          | 320-H113 |                      |
| NT 650 Hawk               | RC31                              | 650        | EBE                 | 1988                | 1990       | 320-H102 |                      |
| GT BROS                   | RC31                              | 650        | EBE                 | 1988                | 1990       | 320-H102 |                      |
| NTV 650                   | RC33                              | 650        | E888/1              | 1988                | 1993       | 320-H102 |                      |
| CB 650 FA                 | RC75                              | 650        | e13*2002/24*0678*   | 2014                | -          | 320-H113 |                      |
| NC 700 X                  | RC63                              | 700        | e4*2002/24*2789*    | 2014                | -          | 110-H105 |                      |



Techn. Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 Typ / Type BP  
 Anlage / Enclosure 5.1  
 Verwendungsbereich / Application list  
 Seite / Page 4/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model      | Typ / Type | ccm            | ABE / EG           | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No.   |
|---------------------------|---------------------|------------|----------------|--------------------|------------|----------|------------------------|
| Honda                     | NC 750 X            | RC72       | 750            | e4*2002/24*3022*   | 2014       | 2015     | 110-H105               |
|                           | NC 750 XD / XA      | RC90       | 750            | e4*168/2013*00007* | 2016       | -        | 110-H106               |
|                           | CB 750 Seven Fifty  | RC42       | 750            | G035               | 1992       | 2001     | 320-H104               |
|                           | CB 750 Hornet       | RH12       | 750            | e6*168/2013*00129* | 2022       | -        | 320-H124               |
|                           | CB 750 Hornet       | RH12       | 750            | e6*168/2013*00130* | 2022       | -        | 320-H124               |
|                           | VFR800X Crossrunner | RC80       | 800            | e4*2002/24*3110*   | 2015       | -        | 320-H115               |
|                           | VFR800X Crossrunner | RC80       | 800            | e4*2002/24*3110*   | 2015       | -        | 320-H104               |
|                           | VFR 800 X           | RC04       | 800            | e4*168/2013*00041* | 2017       | -        | 320-H104 /<br>110-H104 |
|                           | CB900 Hornet        | SC48       | 900            | e13*92/61*0051*    | 2001       | 2007     | 320-H105               |
|                           | CB 1000 R           | SC60       | 1000           | e4*2002/24*1912*   | 2008       | -        | 320-H114               |
|                           | CB 1000 RA          | SC80       | 1000           | e4*168/2013*00080* | 2018       | -        | 320-H117               |
|                           | CBF1000             | SC58       | 1000           | e3*2002/24*0373*   | 2006       | 2010     | 320-H108               |
|                           | CBF1000             | SC58       | 1000           | e3*2002/24*0373*   | 2006       | 2008     | 110-H102               |
|                           | CBF1000FAA-FAB      | SC64       | 1000           | e4*2002/24*2395*   | 2010       | -        | 320-H111               |
|                           | CBF 1000 F          | SC64       | 1000           | e4*2002/24*2395*   | 2010       | 2015     | 110-H103               |
|                           | VTR1000 Firestorm   | SC36       | 1000           | H687               | 1997       | 2000     | 110-H101               |
|                           | VTR1000 FIRESTORM   | SC36       | 1000           | e13*92/61*0044*    | 2001       | 2007     | 110-H101               |
|                           | CB 1100 SF X-Eleven | SC42       | 1100           | e4*92/61*0026*     | 1999       | 2003     | 320-H106               |
|                           | CB 1100 RS          | SC78       | 1100           | e4*168/2013*00048* | 2017       | -        | 320-H119               |
|                           | CB 1100 CA          | SC78       | 1100           | e4*168/2013*00048* | 2017       | -        | 320-H119               |
|                           | CB 1100 NA          | SC78       | 1100           | e4*168/2013*00048* | 2017       | -        | 320-H119               |
|                           | NT1100              | SC84       | 1100           | e4*168/2013*00155* | 2021       | -        | 110-H108               |
|                           | CB1300              | SC54       | 1300           | e4*92/61*0187*     | 2003       | 2007     | 320-H110               |
| CB1300                    | SC54                | 1300       | e1*92/61*0187* | 2008               | 2013       | 320-H112 |                        |



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 BP

Anlage / Enclosure 5.1  
 Verwendungsbereich / Application list  
 Seite / Page 5/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model | Typ / Type | ccm  | ABE / EG           | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|----------------|------------|------|--------------------|------------|----------|----------------------|
| Indian                    | FTR 1200       | 3          | 1200 | e4*168/2013*00096* | 2019       | 2023     | 320-IN101            |
|                           | FTR 1200       | B          | 1200 | e4*168/2013*00095* | 2019       | 2023     | 320-IN101            |

UNGÜLTIGES MUSTER

Techn. Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Typ / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 BP

Anlage / Enclosure 5.1  
 Verwendungsbereich / Application list  
 Seite / Page 6/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model | Typ / Type | ccm              | ABE / EG           | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|----------------|------------|------------------|--------------------|------------|----------|----------------------|
| Kawasaki                  | Z 400          | ER400D     | 400              | e1*168/2013*00142* | 2019       | -        | 320-K121             |
|                           | ER-5           | ER500A/B   | 500              | H570               | 1996       | 2000     | 320-K101             |
|                           | ER-5           | ER500A     | 500              | e1*92/61*00039*    | 2000       | 2006     | 320-K101             |
|                           | GT 550         | KZ550G     | 550              | B634               | 1983       | 1992     | 320-K104             |
|                           | Zephyr 550     | ZR550B     | 550              | F540               | 1990       | 1999     | 320-K102             |
|                           | Versys 650     | LE650C     | 650              | e1*2002/24*0462*   | 2010       | 2014     | 320-K116             |
|                           | Versys 650     | LE650E     | 650              | e1*2002/24*0653*   | 2015       | -        | 320-K116             |
|                           | Versys 650     | LE650E     | 650              | e1*168/2013*00027* | 2017       | -        | 320-K116             |
|                           | Versys 650     | LE650EA2   | 650              | e1*168/2013*00028* | 2017       | -        | 320-K116             |
|                           | Versys 650     | LE650H     | 650              | e1*168/2013*00299  | 2022       | -        | 320-K116-670         |
|                           | Versys 650     | LE650HA2   | 650              | e1*168/2013*00300  | 2022       | -        | 320-K116-670         |
|                           | Versys 650     | LE650J     | 650              | e1*168/2013*00313  | 2023       | -        | 320-K116             |
|                           | Versys 650     | LE650JA2   | 650              | e1*168/2013*00314  | 2023       | -        | 320-K116             |
|                           | Z 400          | ER400D     | 400              | e1*168/2013*00142* | 2019       | -        | 320-K121             |
|                           | Z 650          | ER650H     | 650              | e1*168/2013*00037* | 2017       | 2018     | 320-K117             |
|                           | Z 650          | ER650HA2   | 650              | e1*168/2013*00038* | 2017       | 2018     | 320-K117             |
|                           | Z 650          | ER650K     | 650              | e1*168/2013*00160* | 2019       | -        | 320-K117             |
|                           | Z 650          | ER650KA2   | 650              | e1*168/2013*00181* | 2019       | -        | 320-K117             |
|                           | Z 650 RS       | ER650M     | 650              | e1*168/2013*00292  | 2021       | -        | 320-K117-670         |
|                           | Z 650 RS       | ER650MA2   | 650              | e1*168/2013*00291  | 2021       | -        | 320-K117-670         |
|                           | Z 650          | ER650S     | 650              | e1*168/2013*00318* | 2023       | -        | 320-K117             |
|                           | Z 650          | ER650SA2   | 650              | e1*168/2013*00319* | 2023       | -        | 320-K117             |
|                           | ZR-7           | ZR750F     | 750              | e1*92/61*0023*     | 1998       | 2004     | 320-K103             |
|                           | GT 750         | KZ750P     | 750              | B635               | 1982       | 1985     | 320-K105             |
| Zephyr 750                | ZR750C         | 750        | F541             | 1996               | 1999       | 320-K106 |                      |
| Z 750                     | ZR750J         | 750        | e1*92/61*0197*   | 2004               | 2006       | 320-K107 |                      |
| Z 750S/R                  | ZR750L         | 750        | e1*2002/24*0309* | 2007               | 2011       | 320-K113 |                      |
| Z 750                     | ZR750L         | 750        | e1*2002/24*0309* | 2007               | 2011       | 320-K107 |                      |

Techn. Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 BP

Anlage / Enclosure 5.1  
 Verwendungsbereich / Application list  
 Seite / Page 7/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model | Typ / Type | ccm                | ABE / EG           | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|----------------|------------|--------------------|--------------------|------------|----------|----------------------|
| Kawasaki                  | Z 750R         | ZR750N     | 750                | e1*2002/24*0487*   | 2011       | 2012     | 320-K107             |
|                           | Z 750S         | ZR750J     | 750                | e1*92/61*0197*     | 2004       | 2006     | 320-K107             |
|                           | Z 750 S/R      | ZR750L     | 750                | e1*2002/24*0309*   | 2004       | 2012     | 320-K113             |
|                           | Z 800          | ZR800A     | 800                | e4*2002/24*2908*   | 2013       | 2016     | 320-K111             |
|                           | Z 800 ABS      | ZR800A     | 800                | e4*2002/24*2908*   | 2013       | 2016     | 320-K111             |
|                           | Z 800 e ABS    | ZR800C     | 800                | e4*2002/24*2909*   | 2013       | 2016     | 320-K111             |
|                           | Z 800 e        | ZR800C     | 800                | e4*2002/24*2909*   | 2013       | 2016     | 320-K111             |
|                           | Z 900          | ZR900B     | 900                | e1*168/2013*00043* | 2017       | 2018     | 320-K118             |
|                           | Z 900          | ZR900D     | 900                | e1*168/2013*00060* | 2018       | -        | 320-K118             |
|                           | Z 900          | ZR900DA2   | 900                | e1*168/2013*00061* | 2018       | 2019     | 320-K118             |
|                           | Z 900 (Thai)   | ZR900F     | 900                | e1*168/2013*00176* | 2019       | -        | 320-K118             |
|                           | Z 900          | ZR900H     | 900                | e1*168/2013*00177* | 2019       | -        | 320-K118             |
|                           | Z 900          | ZR900HA2   | 900                | e1*168/2013*00178* | 2019       | -        | 320-K118             |
|                           | Z 900 RS       | ZR900C     | 900                | e1*168/2013*00057* | 2018       | -        | 320-K119             |
|                           | Z 900          | ZR900P     | 900                | e1*168/2013*00311* | 2022       | -        | 320-K118             |
|                           | Z 900          | ZR900PA2   | 900                | e1*168/2013*00312* | 2022       | -        | 320-K118             |
|                           | Z 1000         | ZRT00A     | 1000               | e1*92/61*0172      | 2003       | 2006     | 320-K107             |
|                           | Z 1000         | ZRT00A     | 1000               | e1*92/61*0172      | 2003       | 2006     | 320-K115             |
|                           | Z 1000         | ZRT00B     | 1000               | e4*2002/24*1275    | 2007       | 2009     | 320-K113             |
|                           | Z 1000         | ZRT00B     | 1000               | e4*2002/24*1275    | 2007       | 2009     | 320-K107             |
|                           | Z 1000         | ZRT00A     | 1000               | e4*2002/24*2374*   | 2010       | 2013     | 320-K112             |
|                           | Z 1000         | ZRT00F     | 1000               | e4*2002/24*3009*   | 2014       | -        | 320-K112             |
|                           | Z 1000         | ZRT00H     | 1000               | e4*168/2013*00028* | 2017       | -        | 320-K112             |
| Z 1000 R Edition          | ZRT00H         | 1000       | e4*168/2013*00028  | 2017               | -          | 320-K112 |                      |
| Versys 1000               | LZT00A         | 1000       | e1*2002/24*0540*   | 2012               | 2014       | 320-K114 |                      |
| Versys 1000               | LZT00B         | 1000       | e4*2002/24*3111*   | 2015               | 2016       | 320-K114 |                      |
| Versys 1000               | LZT00B         | 1000       | e4*168/2013*00029* | 2017               | -          | 320-K114 |                      |
| Versys 1000               | LZT00C         | 1000       | e4*168/2013*00086* | 2018               | -          | 320-K120 |                      |
| ZRX 1100                  | ZRT10C/C       | 1100       | H619               | 1996               | 1999       | 320-K109 |                      |



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 BP

Anlage / Enclosure 5.1  
 Verwendungsbereich / Application list  
 Seite / Page 8/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model | Typ / Type | ccm  | ABE / EG           | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|----------------|------------|------|--------------------|------------|----------|----------------------|
| Kawasaki                  | Zephyr 1100    | ZRT10A     | 1100 | F989               | 1992       | 1997     | 320-K106             |
|                           | ZRX 1200       | ZRT20A     | 1100 | e4*92/61*0106*     | 2001       | 2005     | 320-K109             |
|                           | Z H2           | ZRT00K*    | 1000 | e4*168/2013*00117* | 2019       | 2022     | 320-K122             |
|                           | Z H2           | ZRT00P     | 1000 | e4*168/2013*00162* | 2023       | -        | 320-K122             |

UNGÜLTIGES MUSTER

Techn. Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 BP

Anlage / Enclosure 5.1  
Verwendungsbereich / Application list  
Seite / Page 9/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model         | Typ / Type      | ccm                | ABE / EG             | von / from | bis / to  | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|------------------------|-----------------|--------------------|----------------------|------------|-----------|----------------------|
| KTM                       | 790 Duke               | KTM CV2 Duke    | 790                | e1*168/2013*00302*   | 2022       | -         | 320-KT102            |
|                           | 790 Duke               | KTM CV2 Duke    | 790                | e1*168/2013*00303*   | 2022       | -         | 320-KT102            |
|                           | 890 Duke / R           | KTM R2 Duke     | 890                | e1*168/2013*00063*01 | 2020       | -         | 320-KT102            |
|                           | 890 Duke / R           | KTM R2 Duke     | 890                | e1*168/2013*00063*01 | 2020       | -         | 320-KT102            |
|                           | 1290 Super Adventure R | KTM Adventure   | 1290               | e1*168/2013*00031*   | 2017       | -         | 320-KT107            |
|                           | 1290 Super Adventure S | KTM Adventure   | 1290               | e1*168/2013*00031*   | 2017       | -         | 320-KT107            |
|                           | 1290 Super Duke GT     | KTM Superduke   | 1290               | e1*168/2013*00001*   | 2016       | 2021      | 320-KT101-670        |
|                           | 1290 Super Duke GT     | KTM Superduke   | 1290               | e1*168/2013*00001*   | 2022       | -         | 320-KT101-670        |
|                           | 1290 Super Duke R      | KTM Superduke   | 1290               | e1*2002/24*0620*     | 2015       | 2016      | 320-KT101            |
|                           | 1290 Super Duke R      | KTM Superduke   | 1290               | e1*168/2013*00001*   | 2016       | 2020      | 320-KT101            |
|                           | 1290 Super Duke R      | KTM Super Duke  | 1290               | e1*168/2013*00185*   | 2020       | -         | 320-KT101            |
|                           | 1290 Super Duke R EVO  | KTM Super Duke  | 1290               | e1*168/2013*00185*   | 2022       | -         | 320-KT109-670        |
|                           | 1090 Adventure L       | KTM Adventure L | 1090               | e1*168/2013*00033*   | 2017       | -         | 320-KT106            |
|                           | 1090 Adventure R       | KTM Adventure   | 1090               | e1*168/2013*00031*   | 2017       | -         | 320-KT106            |
|                           | Duke 790               | Duke 790        | 790                | e1*168/2013*00063*   | 2018       | -         | 320-KT102            |
|                           | 690 Duke               | KTM 690 Duke    | 690                | e1*168/2013*00002*   | 2016       | -         | 320-KT105            |
|                           | Duke 390               | KTM IS Duke     | 390                | e1*168/2013*00046*   | 2017       | -         | 320-KT104            |
| Duke 125                  | KTM IS Duke            | 125             | e1*168/2013*00047* | 2017                 | -          | 320-KT103 |                      |

UNGÜLTIGES ZERTIFIKAT

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 BP

Anlage / Enclosure 5.1  
 Verwendungsbereich / Application list  
 Seite / Page 10/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model | Typ / Type | ccm                | ABE / EG           | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|----------------|------------|--------------------|--------------------|------------|----------|----------------------|
| Suzuki                    | GSF400         | GK 75 B    | 400                | F619               |            |          | 320-S101             |
|                           | GS500E         | GM 51 B    | 500                | F111               | 1989       | 2000     | 320-S102             |
|                           | GS500E         | WVBK       | 500                | e4*92/61*1105*     | 2001       | 2002     | 320-S102             |
|                           | GS500E         | BK         | 500                | e9*2002/24*0116*   | 2003       | 2006     | 320-S102             |
|                           | GSF600 Bandit  | CN 77 B    | 600                | H008               | 1994       | 1999     | 320-S103             |
|                           | GSF600 Bandit  | WVA8       | 600                | e4*92/61*0060*     | 2000       | 2005     | 320-S103             |
|                           | GSF 600 Bandit | WVA8       | 600                | e4*92/61*0060*     | 2000       | 2005     | 110-S101             |
|                           | DL 650 V Strom | WVB1       | 650                | e4*2002/24*0233*   | 1996       | 2012     | 320-S106             |
|                           | DL 650 V Strom | WC70       | 650                | e4*168/2013*00035* | 2017       | -        | 320-K121             |
|                           | DL 650 V Strom | WC71       | 650                | e4*168/2013*00036* | 2017       | -        | 320-K121             |
|                           | GLADIUS        | WVCX       | 650                | e4*2002/24*2102*   | 2009       | -        | 320-S113             |
|                           | GSF650 Bandit  | WVB5       | 650                | e4*2002/24*0359*   | 2005       | 2007     | 320-S104             |
|                           | GSF650 Bandit  | WVB5       | 650                | e4*2002/24*0359*   | 2005       | 2006     | 110-S102             |
|                           | GSF650 Bandit  | WVCZ       | 650                | e4*2002/24*2163*   | 2009       | 2014     | 320-S114             |
|                           | GSF 650 Bandit | WVCZ       | 650                | e4*2002/24*2163*   | 2009       | 2014     | 320-S117             |
|                           | GSF 650 Bandit | WVCZ       | 650                | e4*2002/24*2163*   | 2009       | 2014     | 110-S107             |
|                           | SV650          | AV         | 650                | K329               | 1999       | 2002     | 320-S105             |
|                           | SV 650         | AV         | 650                | K329               | 1999       | 2002     | 110-S103             |
|                           | SV 650         | WVBY       | 650                | e4*2002/24*0192*   | 2003       | 2015     | 320-S106             |
|                           | SV 650         | WCX0       | 650                | e4*168/2013*00006* | 2016       | -        | 320-S119             |
|                           | SV 650         | WCX1       | 650                | e4*168/2013*00009* | 2016       | -        | 320-S119             |
|                           | DL 650 V-Strom | WC71       | 650                | e4*168/2013*00036* | 2017       | -        | 320-S121             |
|                           | DL 650 V-Strom | WC70       | 650                | e4*168/2013*00036* | 2017       | -        | 320-S121             |
| GSR750                    | C5             | 750        | e4*2002/24*2594*   | 2011               | 2015       | 320-S115 |                      |
| GSR750                    | C5             | 750        | e4*2002/24*2594*   | 2011               | 2015       | 320-S116 |                      |
| GXS-S750                  | C5             | 750        | e4*2002/24*2594*   | 2015               | -          | 320-S115 |                      |
| GXS-S750                  | C5             | 750        | e4*2002/24*2594*   | 2015               | -          | 320-S116 |                      |
| GXS 750                   | AE             | 750        | H 927              | 1998               | -          | 320-S107 |                      |
| GXS S 750 U               | WC52           | 750        | e4*168/2013*00093* | 2019               | -          | 320-S116 |                      |

Techn. Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 Typ / Type BP

Anlage / Enclosure 5.1  
 Verwendungsbereich / Application list  
 Seite / Page 11/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model      | Typ / Type | ccm            | ABE / EG           | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|---------------------|------------|----------------|--------------------|------------|----------|----------------------|
| Suzuki                    | GSX-S 950           | WEK1       | 950            | e6*168/2013*00105* | 2021       | -        | 320-S120-670         |
|                           | GSX-S 950           | WEK2       | 950            | e6*168/2013*00104* | 2021       | -        | 320-S120-670         |
|                           | GSX-S1000           | GG         | 1000           | e4*3135*           | 2015       | -        | 320-S118             |
|                           | GSX-S1000           | WDGO       | 1000           | e4*168/2013*00051* | 2017       | -        | 320-S118             |
|                           | GSX S 1000 S Katana | WDGO       | 1000           | e4*168/2013*00051* | 2019       | 2021     | 320-S120             |
|                           | GSX S 1000          | WEK0       | 1000           | e6*168/2013*00087* | 2022       | -        | 320-S120-670         |
|                           | GSX S 1000 S Katana | WEK0       | 1000           | e6*168/2013*00087* | 2022       | -        | 320-S120-670         |
|                           | TL1000S             | AG         | 1000           | H632               | 1997       | 2003     | 320-S108             |
|                           | GSF 1200 Bandit     | GV75A      | 1200           | H344               | 1996       | 2000     | 320-S103             |
|                           | GSF 1200 Bandit     | WVA9       | 1200           | e4*92/61*0086*     | 2001       | 2005     | 320-S103             |
|                           | GSF 1200 Bandit     | WVA9       | 1200           | e4*92/61*0086*     | 2000       | 2005     | 110-S101             |
|                           | GSF 1200 Bandit     | WVCB       | 1200           | e4*2002/24*0850*   | 2006       | 2006     | 320-S103             |
|                           | GSX 1200            | A3         | 1200           | K426               | 1999       | 2000     | 320-S109             |
|                           | GSF 1250 Bandit     | WVCH       | 1250           | e4*2002/24*1300*   | 2007       | 2014     | 320-S117             |
|                           | GSF 1250 S          | WVCH       | 1250           | e4*2002/24*1300*   | 2007       | 2014     | 110-S106             |
| GSX 1400                  | WVBN                | 1400       | e4*92/61*0116* | 2001               | 2007       | 320-S110 |                      |

UNGÜLTIGES MUSTER



Techn. Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Typ / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan BP  
 Anlage / Enclosure 5.1  
 Verwendungsbereich / Application list: Seite / Page 12/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model       | Typ / Type | ccm                 | ABE / EG            | von / from | bis / to     | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|----------------------|------------|---------------------|---------------------|------------|--------------|----------------------|
| Triumph                   | Tiger 660 Sport      | L101       | 660                 | e9*168/2013*11675*  | 2021       | -            | 320-T105             |
|                           | Tiger 660 Sport      | L101R      | 660                 | e9*168/2013*11674*  | 2021       | -            | 320-T105             |
|                           | Street Triple R      | D67LD3     | 675                 | e11*2002/24*0976*   | 2010       | 2012         | 320-T102             |
|                           | Street Triple R      | L67LR3     | 675                 | e11*2002/24*1533*   | 2013       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple R      | L67LR      | 675                 | e11*2002/24*1512*   | 2012       | 2016         | 320-T102             |
|                           | Street Triple R      | HD01       | 765                 | e11*168/2013*00248* | 2017       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple S      | HD01       | 765                 | e11*168/2013*00248* | 2017       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple S      | HD01A      | 765                 | e5*168/2013*00005*  | 2018       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple S A2   | HD02       | 765                 | e11*168/2013*00248* | 2017       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple S A2   | HD03       | 765                 | e11*168/2013*00261* | 2017       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple S      | HD05       | 765                 | e9*168/2013*11474*  | 2020       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple S      | HD06       | 765                 | e9*168/2013*11473*  | 2020       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple S A2   | HD02       | 765                 | e13*168/2013*00642* | 2020       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple S A2   | HD03       | 765                 | e13*168/2013*00641* | 2020       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple RS     | HD01       | 765                 | e11*168/2013*00248* | 2017       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple RS     | HD01A      | 765                 | e5*168/2013*00005*  | 2018       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple RS     | HD04       | 765                 | e9*168/2013*11378*  | 2019       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple R      | H801       | 765                 | e9*168/2013*11961*  | 2023       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple RS     | H801       | 765                 | e9*168/2013*11961*  | 2023       | -            | 320-T102             |
|                           | Street Triple Moto 2 | H801       | 765                 | e9*168/2013*11961*  | 2023       | -            | 320-T102             |
|                           | Trident 750          | T300C      | 750                 | G601                | 1994       | 1998         | 320-T101             |
|                           | Trident 900          | T300C      | 900                 | G601                | 1994       | 1998         | 320-T101             |
|                           | Trident              | L101       | 660                 | e9*168/2013*11675*  | 2021       | -            | 320-T105-670         |
| Trident                   | L101R                | 660        | e9*168/2013*11674*  | 2021                | -          | 320-T105-670 |                      |
| Speed Triple 900          | T300B                | 900        | G677                | 1994                | 1996       | 320-T101     |                      |
| Sprint                    | T300A                | 900        | G413                | 1992                | 1997       | 320-T101     |                      |
| Speed Triple              | T509                 | 955        | H682                | 1994                | 1996       | 320-T101     |                      |
| Tiger 1050 Sport          | 115NG                | 1050       | e11*2002/24*0440*   | 2013                | -          | 320-T103     |                      |
| Street Triple S           | HD01                 | 765        | e11*168/2013*00248* | 2017                | -          | 320-T102     |                      |



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 BP

Anlage / Enclosure 5.1  
 Verwendungsbereich / Application list  
 Seite / Page 13/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model   | Typ / Type | ccm  | ABE / EG            | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|------------------|------------|------|---------------------|------------|----------|----------------------|
| Triumph                   | Street Triple RS | HPD01      | 765  | e11*168/2013*00248* | 2017       | -        | 320-T102             |
|                           | Speed Triple RS  | NN02A      | 1050 | e9*168/2013*11261*  | 2018       | -        | 320-T104             |
|                           | Speed Triple S   | NN02A      | 1050 | e9*168/2013*11261*  | 2018       | -        | 320-T104             |
|                           | Speed Triple RS  | NN02       | 1050 | e11*168/2013*00294* | 2018       | -        | 320-T104             |
|                           | Speed Triple S   | NN02       | 1050 | e11*168/2013*00294* | 2018       | -        | 320-T104             |

UNGÜLTIGES MUSTER

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 BP

Anlage / Enclosure 5.1

Verwendungsbereich / Application list

Seite / Page 14/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model    | Type / Type | ccm                 | ABE / EG            | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|-------------------|-------------|---------------------|---------------------|------------|----------|----------------------|
| Yamaha                    | FZS 600 Fazer     | RJ02        | 600                 | H988                | 1998       | 2003     | 320-Y104             |
|                           | FZ-6 Fazer        | RJ07        | 600                 | e13*92/61*0072*     | 2004       | 2006     | 320-Y102             |
|                           | FZ-6 Fazer        | RJ06        | 600                 | e13*92/61*0072*     | 2004       | 2006     | 110-Y101             |
|                           | FZ-6 Fazer S2     | RJ14        | 600                 | e13*2002/24*0111*   | 2007       | 2009     | 320-Y102             |
|                           | FZ-6 Fazer        | RJ14        | 600                 | e13*2002/24*0111*   | 2007       | 2009     | 110-Y102             |
|                           | XJ 600 S/N        | 4BR         | 600                 | F904                | 1992       | 2004     | 320-Y103             |
|                           | XJ 600 S          | 4BRB        | 600                 | F944                | 1992       | 2004     | 320-Y103             |
|                           | XJ 600 S          | 4BRA        | 600                 | F945                | 1992       | 2004     | 320-Y103             |
|                           | XJ 600 S/N        | 4LX         | 600                 | G595                | 1992       | 2004     | 320-Y103             |
|                           | XJ 600 S/N        | RJ01        | 600                 | H810                | 1992       | 2004     | 320-Y103             |
|                           | XJ 6              | RJ19        | 600                 | e13*2002/24*0323*   | 2009       | 2014     | 320-Y110             |
|                           | XJ 6              | RJ19        | 600                 | e13*2002/24*0323*   | 2009       | 2014     | 110-Y103             |
|                           | MT-07             | RM04        | 700                 | e13*2002/24*0660*   | 2014       | -        | 320-Y114             |
|                           | MTN 125-A         | RE39        | 125                 | e13*168/2013*00519* | 2019       | -        | 320-Y125             |
|                           | MTN 125-A         | RE40        | 125                 | e13*168/2013*00909* | 2021       | -        | 320-Y125-670         |
|                           | MTM 125 (XSR 125) | RE44        | 125                 | e13*168/2013*01113* | 2021       | -        | 320-Y125-670         |
|                           | MT-03             | RH12        | 300                 | e13*168/2013*00164* | 2017       | -        | 320-Y126             |
|                           | MT-07 (MTN690-A)  | RM17        | 700                 | e13*168/2013*00040* | 2016       | -        | 320-Y114             |
|                           | MT-07 (MTN690-U)  | RM18        | 700                 | e13*168/2013*00041* | 2016       | -        | 320-Y114             |
|                           | MT-07             | RM33        | 700                 | e13*168/2013*00904* | 2021       | -        | 320-Y127             |
| MT-07                     | RM34              | 700         | e13*168/2013*00905* | 2021                | -          | 320-Y127 |                      |
| XSR 700                   | RM37              | 700         | e13*168/2013*00988* | 2021                | -          | 320-Y127 |                      |
| XSR 700                   | RM36              | 700         | e13*168/2013*00987* | 2021                | -          | 320-Y127 |                      |
| MT-07 TRACER              | RM04              | 700         | e13*2002/24*0660*   | 2016                | -          | 320-Y120 |                      |
| MT-07 TRACER              | RM04              | 700         | e13*2002/24*0660*   | 2016                | -          | 110-Y105 |                      |
| MT-07 Tracer (MITT690-A)  | RM14              | 700         | e13*168/2013*00024* | 2016                | -          | 320-Y114 |                      |
| MT-07 Tracer              | RM15              | 700         | e13*168/2013*00025* | 2016                | -          | 320-Y114 |                      |

Techn. Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 BP

Anlage / Enclosure 5.1  
 Verwendungsbereich / Application list  
 Seite / Page 15/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model        | Typ / Type | ccm               | ABE / EG            | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No.   |
|---------------------------|-----------------------|------------|-------------------|---------------------|------------|----------|------------------------|
| Yamaha                    | MT-09                 | RN29       | 900               | e13*0643*           | 2013       | 2016     | 320-Y113 /<br>320-Y115 |
|                           | MT-09 (MTN850A)       | RN43       | 900               | e13*168/2013*00002* | 2016       | -        | 320-Y122               |
|                           | MT-09 SP (MTN850D)    | RN43       | 900               | e13*168/2013*00002* | 2017       | -        | 320-Y122               |
|                           | MT-09 (MTN890)        | RN69       | 900               | e13*168/2013*00867* | 2020       | -        | 320-Y128-670           |
|                           | MT-09 SP (MTN890D)    | RN69       | 900               | e13*168/2013*00867* | 2020       | -        | 320-Y128-670           |
|                           | MT-09 Tracer          | RN29       | 900               | e13*0643*           | 2015       | 2016     | 320-Y119 / 110-Y104    |
|                           | MT-09 A2 MTN890(D)-U  | RN82       | 900               | e13*168/2013*01270* | 2022       | -        | 320-Y128-670           |
|                           | MT-09 A2 MTN890(D)-U  | RN83       | 900               | e13*168/2013*01271* | 2022       | -        | 320-Y128-670           |
|                           | Tracer 9 (MTT890)     | RN70       | 900               | e13*168/2013*00954* | 2021       | -        | 320-Y128-670           |
|                           | Tracer 9 (MTT890P-B)  | RN70       | 900               | e13*168/2013*00954* | 2021       | -        | 320-Y128-670           |
|                           | Tracer 9 GT (MTT890D) | RN70       | 900               | e13*168/2013*00954* | 2021       | -        | 320-Y128-670           |
|                           | Tracer 900 (MTT850)   | RN57       | 900               | e13*168/2013*00286* | 2018       | -        | 320-Y118 / 320-Y119    |
|                           | Tracer 700 (MTT690-A) | RM30       | 700               | e13*168/2013*00782* | 2020       | -        | 320-Y127               |
|                           | Tracer 700 (MTT690-U) | RM31       | 700               | e13*168/2013*00783* | 2020       | -        | 320-Y127               |
|                           | MT-10 / SP            | RN45       | 1000              | e13*168/2013*00008* | 2016-      | 2020     | 320-Y120               |
|                           | MT-10 / SP            | RN78       | 1000              | e13*168/2013*01161* | 2021       | -        | 320-Y120-670           |
|                           | Niken MXT850          | RN58       | 850               | e13*168/2013*00332* | 2018       | -        | 320-Y124               |
|                           | XSR 700               | RM11       | 700               | e13*168/2013*00003* | 2016       | -        | 320-Y114               |
|                           | XSR 700               | RM12       | 700               | e13*168/2013*00004* | 2016       | -        | 320-Y114               |
|                           | XSR 700               | RM36       | 700               | e13*168/2013*0087*  | 2021       | -        | 320-Y127               |
|                           | XSR 700               | RM37       | 700               | e13*168/2013*0988*  | 2021       | -        | 320-Y127               |
|                           | FZ-8N                 | RN25       | 800               | e13*2002/24*0393*   | 2010       | -        | 320-Y112               |
|                           | FZ-8N                 | RN25       | 800               | e13*2002/24*0393*   | 2010       | -        | 320-Y117               |
| FZ-8 FAZER                | RN25                  | 800        | e13*2002/24*0393* | 2010                | -          | 320-Y112 |                        |
| FZ-8 FAZER                | RN25                  | 800        | e13*2002/24*0393* | 2010                | -          | 320-Y117 |                        |
| TRX 850                   | 4UN                   | 850        | H283              | 1995                | 1997       | 320-Y105 |                        |
| TDM 850                   | 4TX                   | 850        | H442              | 1996                | 1998       | 320-Y106 |                        |
| TDM 850                   | 3VD                   | 850        | F699              | 1995                | -          | 320-Y106 |                        |

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-09  
 Hersteller / Manufacturer: Fechter-Drive Motorsport GmbH  
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan  
 BP

Anlage / Enclosure 5.1  
Verwendungsbereich / Application list  
Seite / Page 16/16

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model   | Typ / Type | ccm             | ABE / EG            | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|------------------|------------|-----------------|---------------------|------------|----------|----------------------|
| Yamaha                    | TDM 850          | 4CM        | 850             | F843                | 1991       | 1994     | 320-Y106             |
|                           | MT-09            | RN29       | 900             | e13*2002/24*0643*   | 2013       | -        | 320-Y113             |
|                           | MT-09            | RN29       | 900             | e13*2002/24*0643*   | 2013       | -        | 320-Y115             |
|                           | MT-09 Tracer     | RN29       | 900             | e13*2002/24*0643*   | 2015       | -        | 320-Y118             |
|                           | MT-09 Tracer     | RN29       | 900             | e13*2002/24*0643*   | 2015       | -        | 320-Y119             |
|                           | MT-09 Tracer     | RN29       | 900             | e13*2002/24*0643*   | 2015       | -        | 110-Y104             |
|                           | XSR 900 (MTM850) | RN43       | 900             | e13*168/2013*00002* | 2016       | -        | 320-Y113             |
|                           | XSR 900 (MTM850) | RN43       | 900             | e13*168/2013*00002* | 2016       | -        | 320-Y115             |
|                           | XSR 900          | RN80       | 900             | e13*168/2013*01217* | 2022       | -        | 320-Y113-670         |
|                           | TDM 900          | RN11       | 900             | e13*92/861*0074*    | 2005       | 2008     | 320-Y108             |
|                           | FZS 1000 Fazer   | RN14       | 1000            | e13*2002/24*0021*   | 2001       | 2005     | 320-Y107             |
|                           | FZ-1 Fazer       | RN16       | 1000            | e13*2002/24*0040*   | 2006       | -        | 320-Y109             |
|                           | FZ-1 Fazer       | RN16       | 1000            | e13*2002/24*0040*   | 2006       | -        | 320-Y116             |
|                           | XJR 1200         | 4PU        | 1200            | G976                | 1995       | 2006     | 320-Y101             |
|                           | XJR 1300         | RP 02      | 1300            | K266                | 1999       | 2006     | 320-Y101             |
|                           | XJR 1300         | RP 06      | 1300            | e1*92/61*0134*      | 1999       | 2006     | 320-Y101             |
| XJR 1300                  | RP 10            | 1300       | e13*92/61*0079* | 2007                | 2014       | 320-Y111 |                      |

UNGÜLTIGES MUSTER

## GEWÄHRLEISTUNG

Sie haben auf alle unsere Produkte eine gesetzliche Gewährleistung von zwei Jahren.

Bitte beachten Sie, dass folgende Erscheinungen, die die Gebrauchstauglichkeit der Produkte nicht einschränken oder im Laufe des Produktlebenszyklus (z.B. als Verschleißerscheinung) auftreten können, kein Sachmangel und damit kein Gewährleistungsfall darstellen:

- **ästhetische Phänomene** (z.B. unerhebliche oder versteckte Schönheitsfehler)
- **thermisch bedingte Verfärbung/Fleckenbildung** bei Edelstahl-, Titan-, Aluminium- und Carbon-Auspuffanlagen
- **Alterserscheinungen** (z.B. Verblässen lackierter oder metallischer Oberflächen)
- **Verfärbungen durch Kondenswasser**

**FECHTER DRIVE** behält sich das Recht vor, die Erfüllung von Gewährleistungsansprüchen zu verweigern, wenn am Motorrad gegenüber dem Originalzustand technische Änderungen vorgenommen (z.B. Montage unserer Zubehörteile in Verbindung mit Zubehör- oder Originalkoffern, Fremdzubehör, Motorentuning etc.), die Produkte zu einem anderen als zu dem bestimmten Zweck benutzt bzw. eingesetzt oder unter Missachtung wichtiger Montagehinweise, Wartungs- und Inspektionsintervalle sowie Sicherheitshinweise übermäßig beansprucht worden sind.

## REINIGUNG & PFLEGE

Damit Sie lange Freude an Ihren Motorradzubehörteilen haben, sind **regelmäßige Reinigung und Pflege** sehr wichtig. Insbesondere nach Fahrten im Winter, bei Regen oder bei salzhaltiger Luft (z.B. in Küstennähe) sollten Sie Ihre Zubehörprodukte entsprechend reinigen und pflegen, da Wasser und Salz zu einer beschleunigten Korrosion führen können.

Verschmutzungen entfernen Sie am besten mit einem **sauberen weichen Schwamm** und **warmen Wasser**.

Spülen Sie den Schmutz unter einem **sanften Wasserstrahl** ab (Achtung: Das Spülen mit einem Hochdruck-Wasserstrahl, z.B. mit einem Dampfstrahler, kann das Produkt beschädigen).

Verwenden Sie **keine alkalischen und stark säurehaltigen Reinigungsmittel** wie z.B. Lösemittel, Benzin, Rostschutz, Entfernungsmittel und ähnliches. Diese Reinigungsmittel verhalten sich aggressiv gegenüber Kunststoffen und Gummibauteilen und greifen metallische Oberflächen an, was zu vorzeitiger Korrosion führen kann.

- **Verchromte Teile** lassen sich mit einer handelsüblichen Chrompolitur nach der Reinigung aufpolieren. Zusätzlich ist eine Konservierung mit Sprühöl oder -wachs empfehlenswert.
- Bei **Edelstahlauspuffanlagen** können thermisch bedingte Verfärbungen sowie hartnäckige Flecken nach der Reinigung mit einer handelsüblichen Politur entfernt werden.
- **Lackierte Oberflächen** können Sie durch die Verwendung handelsüblicher Lackkonservierer schützen.
- **Aluminium-Zubehörteile** können Sie mit handelsüblicher Aluminiumpolitur aufpolieren.
- **Lederprodukte** sollten nach der Reinigung mit handelsüblichem Lederfett eingefettet werden.

## WARRANTY

According to German law there is a legal warranty of two years on all of our products.

Please be aware of the fact, that the following aspects, that are not restricting the usability of the products or can appear during the product life cycle (f.i. as sign of wear), are no defect and therefore no warranty case:

- **aesthetic phenomenons** (f.i. insignificant or hidden defective appearance)
- **thermic conditioned discolouration/staining** on stainless steel, titan, aluminium and carbon exhaust systems
- **symptom of old age** (f.i. desaturation of lacquered or metallic surface)
- **discolouration due to condensation water**

**FECHTER DRIVE** reserves the right to refuse the completion of warranty claims, if there were technical changes compared to the motorcycle's original state made (f.i. mounting of our accessory parts in combination with accessory or original suitcases, external accessory parts, motor tuning etc.), the products were used in another than the particular purpose or were excessively used due to disregarding important mounting notes, service and inspection interval as well as security notes.

## CLEANING & CARE

To enjoy your motorcycle accessory parts for a long time, **regular cleaning and care** are very important. Especially after rides in winter, in rain or in saline air (f. i. inshore) you should clean and service your accessory parts adequately, because water and salt can result in an accelerated corrosion.

You can remove staining best with a **clean soft sponge** and **warm water**.

Wash up the dirt with a **soft water-jet** (attention: washing up with a high pressure water-jet, f.i. the use of a steam cleaner, can damage the product).

Do not use any alkaline or acidic cleanser such as solvent, benzine, rust-prevention, removal cleanser or the like. These cleanser act aggressively towards plastics and rubbers and attack metallic surfaces, so that early corrosion could be caused.

- **Chrome plated parts** can be polished with a standard chrome polish after cleaning. Additionally, a preservation with spray oil or spray wax is recommended.
- On **stainless steel exhaust systems** thermic conditioned discolouration and persistent staining can occur. These can be removed with a standard polish after cleaning.
- **Coated surfaces** can be protected by using a standard finish conserver.
- **Aluminium accessories** can be polished with a standard aluminium polish.
- **Leather products** should be oiled with a standard leather grease after cleaning.

**FECHTER DRIVE**<sup>®</sup>  
MOTORCYCLE EXPERIENCE

**FECHTER DRIVE Motorsport GmbH**

Michael-Becker-Str. 22 D-73235 Weilheim/Teck

Tel. +49(0)7023-95 23 0 Fax +49(0)7023-95 23 23

eMail [info@fechter.de](mailto:info@fechter.de) [www.fechter.de](http://www.fechter.de)