

ALLGEMEINE BETRIEBSERLAUBNIS
vehicle type approval

BODYSTYLE®

Bugspoiler I belly pan
KBA-Nr. 30752



Techn.Bericht Nr. /
Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
Hersteller / *Manufacturer:* Powerbronze Ltd
Art / *Kind /* Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / *Fairing lowers, belly pan*
Typ / *Type* BP

Seite/Page 1/4

Gutachten zur Erteilung einer Allgemeinen Betriebserlaubnis nach § 22 StVZO

TEST REPORT for German type approval after § 22 StVZO

| Genehmigungsstand / <i>Approval status</i> | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> | Erteilung einer Typgenehmigung <i>Granting of a type approval</i> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Nachtrag/Änderung zur Typgenehmigung Nr. ABE Nr. KBA 30752 <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*

1. Allgemeine Angaben / *General Information*

- 1.1 Antragsteller / *Applicant:* Powerbronze Ltd
West Sussex BN16 3LF
United Kingdom
- 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 1 / *notice enclosure 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 1)
Version (Part number: notice enclosure 1)
KBA 30752
Art der Kennzeichnung *Kind of marking* Aufkleber oder Prägung
sticker or engraved
Ort der Kennzeichnung *Place of marking* auf der Innenseite der Teile /
on the inner side of the parts

| | |
|--|---|
| Techn.Bericht Nr. / <i>Techn. Report No.:</i> | 15-00127-CM-GBM-05 |
| Hersteller / <i>Manufacturer:</i> | Powerbronze Ltd |
| Art / <i>Kind /</i> | Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / <i>Fairing lowers, belly pan</i> |
| Typ / <i>Type</i> | BP |

- 1.7 Beschreibung der Teile / *Description of parts* siehe Anlage Montageanleitungen / *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 / *Material test:* Bruch- und Splitterverhalten nach 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 Vorstehende Außenkanten / *External protection:* Gemäß 97/24/EG Kapitel 3 i.d.F. 2009/108/EG, 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 / *Installation of light devices:* Nicht beeinträchtigt / *Not affected*
- 2.5 Zugänglichkeit der Bedienteile / *Accessibility of control units:* Nicht beeinträchtigt / *Not affected*

Techn.Bericht Nr. /
Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
Hersteller / *Manufacturer:* Powerbronze Ltd
Art / *Kind /* Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / *Fairing lowers, belly pan*
Typ / *Type* BP

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 / *Handling:* Mit in der Anlage 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.*

3. Verwendungsbereich / *Application list*

siehe Anlage / *notice enclosure:* 1

4. Prüfergebnis / *Test result*

Die in Anlage 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 1 were tested regarding the test mentioned in clause 2.
The parts comply with the requests of the directives and requirements.

Techn.Bericht Nr. /
Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
Hersteller / *Manufacturer:* Powerbronze Ltd
Art / *Kind /* Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / *Fairing lowers, belly pan*
Typ / *Type* BP

Seite/Page 4/4

5. Anlagen / *Enclosures*

| | Seiten / <i>Pages</i> |
|---|-----------------------|
| 1 Verwendungsbereich / <i>Application list</i> | 13 |
| 2 Montageanleitungen / <i>Mounting instructions</i> | 34 |

6. Schlussbescheinigung / *Summary*

Die Abnahme der Anbauteile durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen nach § 19.3 StVZO wird nicht für erforderlich gehalten.

An Fahrzeugen -im Verwendungsbereich- mit Einzelzulassung (EBE) muss nach §19(3) StVZO eine Anbauabnahme durchgeführt werden.

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 installation on vehicles with single type approval must be checked separately.

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, 18.08.2020



Dipl.-Ing. (FH) Max Höhler
Sachverständiger / *Expert*

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
 Hersteller / Manufacturer: Powerbronze Ltd
 Art / Kind / Typ / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan
 BP

Anlage / Enclosure 1
Verwendungsbereich / Application list
Seite / Page 1/13

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model | Typ / Type | ccm | ABE / EG | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|-----------------------|------------|------|--------------------|------------|----------|----------------------|
| Aprilia | Tuono V4 1100 RR | TY | 1100 | e1*2002/24*1156*04 | 2015 | 2016 | 320-A101 |
| Aprilia | Tuono V4 1100 RR | KG | 1100 | e1*168/2013*00255* | 2017 | - | 320-A101 |
| Aprilia | Tuono V4 1100 Factory | KG | 1100 | e1*168/2013*00189* | 2019 | - | 320-A101 |
| Aprilia | Tuono V4 1100 Factory | KG1 | 1100 | e1*168/2013*00125* | 2019 | - | 320-A101 |
| BMW | S 1000 R | 2R10 | 1000 | e1*168/2013*00012* | 2017 | - | 320-B101 |
| BMW | S 1000 R | 2R10r | 1000 | e1*168/2013*00013* | 2017 | - | 320-B101 |
| BMW | S 1000 R | K10 | 1000 | e1*2002/24*0421*05 | 2014 | - | 320-B101 |
| BMW | S 1000 XR | 2X10r | 1000 | e1*168/2013*00015* | 2017 | 2018 | 320-B102 |
| BMW | S 1000 XR | 2X10 | 1000 | e1*168/2013*00014* | 2017 | 2018 | 320-B102 |
| BMW | S 1000 XR | K10 | 1000 | e1*2002/24*0421*07 | 2015 | - | 320-B101 |
| BMW | R 1250 GS | 1G13 | 1250 | e1*168/2013*00071* | 2019 | - | 101-B101 |
| BMW | R 1200 GS / Adventure | 1G12 | 1200 | e1*168/2013*00006* | 2016 | 2018 | 101-B101 |
| BMW | R 1200 GS | R12W | 1200 | e1*2002/24*0584* | 2013 | - | 110-B101 |
| BMW | R 1250 R | 1R13 | 1250 | e1*168/2013*00094* | 2019 | - | 101-B101 |
| BMW | R 1200 R | R12WR | 1200 | e1*2002/24*0650* | 2015 | - | 110-B101 |
| BMW | R 1200 RS | R12WR | 1200 | e1*2002/24*0650*01 | 2015 | - | 110-B101 |
| BMW | R 1200 RS | 1R12 | 1200 | e1*168/2013*00008* | 2016 | - | 101-B101 |
| BMW | F 750 GS | 4G85 | 850 | e1*168/2013*00059* | 2019 | - | 320-B102 |
| BMW | F 900 R | 4R90 | 900 | e1*168/2013*00167* | 2019 | - | 320-B103 |
| BMW | F 900 R A2 | 4R90r | 900 | e1*168/2013*00168* | 2019 | - | 320-B103 |
| BMW | F 900 XR | 4R90 | 900 | e1*168/2013*00167* | 2019 | - | 320-B103 |
| BMW | F 900 XR A2 | 4R90r | 900 | e1*168/2013*00168* | 2019 | - | 320-B103 |
| BMW | 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 |
| CAGIVA | Raptor 1000 | M2 | 1000 | e3*92/61*0018* | 2001 | - | 320-S108 |

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
 Hersteller / Manufacturer: Powerbronze Ltd
 Art / Kind / Typ / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan BP
 Verwendungsbereich / Application list: Anlage / Enclosure 1
 Seite / Page 2/13

| 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 |
| DUCATI | Monster 1200 R | MB | 1200 | e49*168/2013*00007* | 2016 | - | 320-D104 |
| DUCATI | Monster 1200 R | MA | 1200 | e49*168/2013*00006* | 2016 | - | 320-D104 |
| DUCATI | Monster 797 | MD | 797 | e49*168/2013*00021* | 2017 | - | 320-D102 |
| DUCATI | Monster 821 (Dark) | M6 | 821 | e9*6025*01 | 2014 | 2016 | 320-D103 |
| DUCATI | Monster 821 (Dark) | M7 | 821 | e9*2002/24*6038* | 2014 | 2016 | 320-D103 |
| DUCATI | Monster 821 | MC | 821 | e9*168/2013*11002* | 2017 | - | 320-D103 |
| DUCATI | Monster 821 (Thai) | MC | 821 | e9*168/2013*11003* | 2017 | - | 320-D103 |
| DUCATI | Monster 821 | MF | 821 | e49*168/2013*00027* | 2017 | - | 320-D103 |
| DUCATI | Monster 821 | MG | 821 | e49*168/2013*00028* | 2017 | - | 320-D103 |
| DUCATI | Monster 821 | MH | 821 | e49*168/2013*00034* | 2018 | - | 320-D103 |
| DUCATI | Monster 821 | MJ | 821 | e49*168/2013*00035* | 2018 | - | 320-D103 |
| DUCATI | Monster 821 | MK | 821 | e49*168/2013*00036* | 2018 | - | 320-D103 |

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
 Hersteller / Manufacturer: Powerbronze Ltd
 Art / Kind / Type: Verkleidungsteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan
 BP
 Anlage / Enclosure 1
 Verwendungsbereich / Application list
 Seite / Page 3/13

| 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 |
| HONDA | MSX 125 A | JC75 | 125 | e13*168/2013*00080* | 2017 | - | 320-H116 |
| HONDA | CB 500 R | PC26 | 500 | G555 | 1994 | 2003 | 320-H101 |
| HONDA | CB 500 R | PC32 | 500 | G555 | 1994 | 2003 | 320-H101 |
| HONDA | CB 500 F | PC45 | 500 | e13*0601* | 2013 | 2016 | 320-H118 |
| HONDA | CB 500 F | PC58 | 500 | e13*168/2013*00056* | 2017 | - | 320-H118 |
| HONDA | CB 650 R Neo Sports / Cafe (Thai) | RH02 | 650 | e13*168/2013*00501* | 2019 | - | 320-H121 |
| HONDA | CB 650 R Neo Sports / Cafe (Thai) | RH02 | 650 | e13*168/2013*00502* | 2019 | - | 320-H121 |
| HONDA | CB 650 R Neo Sports / Cafe | RH08 | 650 | e4*168/2013*00124* | 2019 | - | 320-H121 |
| HONDA | CB 650 R Neo Sports / Cafe | RH08 | 650 | e4*168/2013*00125* | 2019 | - | 320-H121 |
| HONDA | CB 600 F Hornet | PC34 | 600 | K016 | 1998 | 1999 | 320-H103 |
| HONDA | CB 600 F Hornet, CB 600 S Hornet | PC34 | 600 | e13*92/61*0020* | 2000 | - | 320-H103 |
| HONDA | CB 600 F Hornet, CB 600 S Hornet | PC36 | 600 | e3*92/61*0101* | 2001 | 2002 | 320-H103 |
| HONDA | Hornet 600 | PC36 | 600 | e3*92/61*0101* | 2003 | 2004 | 320-H103 |
| HONDA | Hornet 600 | PC36 | 600 | e3*92/61*0101* | 2005 | 2006 | 320-H103 |
| HONDA | CB 600 F Hornet | PC41 | 600 | e3*2002/24*0454* | 2007 | 2013 | 320-H109 |
| HONDA | CBF 600 | PC38 | 600 | e3*2002/24*0231* | 2004 | 2007 | 320-H103 |
| HONDA | CBF 600 N-S | PC43 | 600 | e3*2002/24*0490* | 2007 | 2010 | 320-H116 |
| HONDA | CBF 600 | PC41 | 600 | e3*2002/24*0454* | 2008 | 2013 | 320-H109 |
| HONDA | CB 650 F | RC97 | 650 | e13*168/2013*00098* | 2017 | - | 320-H113 |
| HONDA | NT 650 Hawk | RC31 | 650 | EBE | 1988 | 1990 | 320-H102 |
| HONDA | GT BROS | RC31 | 650 | EBE | 1988 | 1990 | 320-H102 |
| HONDA | NTV 650 | RC33 | 650 | E888/1 | 1988 | 1993 | 320-H102 |
| HONDA | CB 650 FA | RC75 | 650 | e13*2002/24*0678* | 2014 | - | 320-H113 |
| HONDA | NC 700 X | RC63 | 700 | e4*2002/24*2789* | 2014 | - | 110-H105 |
| HONDA | NC 750 X | RC72 | 750 | e4*2002/24*3022* | 2014 | 2015 | 110-H105 |
| HONDA | NC 750 XD / XA | RC90 | 750 | e4*168/2013*00007* | 2016 | - | 110-H106 |

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
 Hersteller / Manufacturer: Powerbronze Ltd
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan
 BP

Anlage / Enclosure 1
 Verwendungsbereich / Application list
 Seite / Page 4/13

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model | Typ / Type | ccm | ABE / EG | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|---------------------|------------|------|--------------------|------------|----------|------------------------|
| HONDA | CB 750 Seven Fifty | RC42 | 750 | G035 | 1992 | 2001 | 320-H104 |
| HONDA | VFR800X Crossrunner | RC80 | 800 | e4*2002/24*3110* | 2015 | - | 320-H115 |
| HONDA | VFR800X Crossrunner | RC80 | 800 | e4*2002/24*3110* | 2015 | - | 320-H104 |
| HONDA | VFR 800 X | RC94 | 800 | e4*168/2013*00041* | 2017 | - | 320-H104 / 110-H104 |
| HONDA | CB900 Hornet | SC48 | 900 | e13*92/61*0051* | 2001 | 2007 | 320-H105 |
| HONDA | CB 1000 R | SC60 | 1000 | e4*2002/24*1912* | 2008 | - | 320-H114 |
| HONDA | CB 1000 RA | SC80 | 1000 | e4*168/2013*00080* | 2018 | - | 320-H117 |
| HONDA | CBF1000 | SC58 | 1000 | e3*2002/24*0373* | 2006 | 2010 | 320-H108 |
| HONDA | CBF1000 | SC58 | 1000 | e3*2002/24*0373* | 2006 | 2008 | 110-H102 |
| HONDA | CBF1000FAA-FAB | SC64 | 1000 | e4*2002/24*2395* | 2010 | - | 320-H111 |
| HONDA | CBF 1000 F | SC64 | 1000 | e4*2002/24*2395* | 2010 | 2015 | 110-H103 |
| HONDA | VTR1000 Firestorm | SC36 | 1000 | H687 | 1997 | 2000 | 110-H101 |
| HONDA | VTR1000 FIRESTORM | SC36 | 1000 | e13*92/61*0044* | 2001 | 2007 | 110-H101 |
| HONDA | CB 1100 SF X-Eleven | SC42 | 1100 | e4*92/61*0026* | 1999 | 2003 | 320-H106 |
| HONDA | CB 1100 RS | SC78 | 1100 | e4*168/2013*00048* | 2017 | - | 320-H119 |
| HONDA | CB 1100 CA | SC78 | 1100 | e4*168/2013*00048* | 2017 | - | 320-H119 |
| HONDA | CB 1100 NA | SC78 | 1100 | e4*168/2013*00048* | 2017 | - | 320-H119 |
| HONDA | CB1300 | SC54 | 1300 | e4*92/61*0187* | 2003 | 2007 | 320-H110 |
| HONDA | CB1300 | SC54 | 1300 | e1*92/61*0187* | 2008 | 2013 | 320-H112 |

Techn. Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05

Hersteller / Manufacturer: Powerbronze Ltd

Art / Kind / Typ / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan

Anlage / Enclosure 1

Verwendungsbereich / Application list

Seite / Page 5/13

| 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 |
| KAWASAKI | ER-5 | ER500A/B | 500 | H570 | 1996 | 2000 | 320-K101 |
| KAWASAKI | ER-5 | ER500A | 500 | e1*92/61*00039* | 2000 | 2006 | 320-K101 |
| KAWASAKI | GT 550 | KZ550G | 550 | B634 | 1983 | 1992 | 320-K104 |
| KAWASAKI | Zephyr 550 | ZR550B | 550 | F540 | 1990 | 1999 | 320-K102 |
| KAWASAKI | Versys 650 | LE650C | 650 | e1*2002/24*0462* | 2010 | 2014 | 320-K116 |
| KAWASAKI | Versys 650 | LE650E | 650 | e1*2002/24*0653* | 2015 | - | 320-K116 |
| KAWASAKI | Versys 650 | LE650E | 650 | e1*168/2013*00027* | 2017 | - | 320-K116 |
| KAWASAKI | Versys 650 | LE650EA2 | 650 | e1*168/2013*00028* | 2017 | - | 320-K116 |
| KAWASAKI | Z 400 | ER400D | 400 | e1*168/2013*00142* | 2019 | - | 320-K121 |
| KAWASAKI | Z 650 | ER650H | 650 | e1*168/2013*00037* | 2017 | 2018 | 320-K117 |
| KAWASAKI | Z 650 | ER650HA2 | 650 | e1*168/2013*00038* | 2017 | 2018 | 320-K117 |
| KAWASAKI | Z 650 | ER650K | 650 | e1*168/2013*00180* | 2019 | - | 320-K117 |
| KAWASAKI | Z 650 | ER650KA2 | 650 | e1*168/2013*00181* | 2019 | - | 320-K117 |
| KAWASAKI | ZR-7 | ZR750F | 750 | e1*92/61*0023* | 1998 | 2004 | 320-K103 |
| KAWASAKI | GT 750 | KZ750P | 750 | B635 | 1982 | 1985 | 320-K105 |
| KAWASAKI | Zephyr 750 | ZR750C | 750 | F541 | 1996 | 1999 | 320-K106 |
| KAWASAKI | Z 750 | ZR750J | 750 | e1*92/61*0197* | 2004 | 2006 | 320-K107 |
| KAWASAKI | Z 750S/R | ZR750L | 750 | e1*2002/24*0309* | 2007 | 2011 | 320-K113 |
| KAWASAKI | Z 750 | ZR750L | 750 | e1*2002/24*0309* | 2007 | 2011 | 320-K107 |
| KAWASAKI | Z 750R | ZR750N | 750 | e1*2002/24*0487* | 2011 | 2012 | 320-K107 |
| KAWASAKI | Z 750S | ZR750J | 750 | e1*92/61*0197* | 2004 | 2006 | 320-K107 |
| KAWASAKI | Z 750 S/R | ZR750L | 750 | e1*2002/24*0309* | 2004 | 2012 | 320-K113 |
| KAWASAKI | Z 800 | ZR800A | 800 | e4*2002/24*2908* | 2013 | 2016 | 320-K111 |
| KAWASAKI | Z 800 ABS | ZR800A | 800 | e4*2002/24*2908* | 2013 | 2016 | 320-K111 |
| KAWASAKI | Z 800 e ABS | ZR800C | 800 | e4*2002/24*2909* | 2013 | 2016 | 320-K111 |
| KAWASAKI | Z 800 e | ZR800C | 800 | e4*2002/24*2909* | 2013 | 2016 | 320-K111 |

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
 Hersteller / Manufacturer: Powerbronze Ltd
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan
 BP

Anlage / Enclosure 1
 Verwendungsbereich / Application list
 Seite / Page 6/13

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model | Typ / Type | ccm | ABE / EG | von / from | 2017 | 2018 | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|------------------|------------|------|--------------------|------------|------|----------|----------------------|
| KAWASAKI | Z 900 | ZR900B | 900 | e1*168/2013*00043* | 2017 | 2018 | 320-K118 | |
| KAWASAKI | Z 900 | ZR900D | 900 | e1*168/2013*00060* | 2018 | - | 320-K118 | |
| KAWASAKI | Z 900 | ZR900DA2 | 900 | e1*168/2013*00061* | 2018 | 2019 | 320-K118 | |
| KAWASAKI | Z 900 (Thai) | ZR900F | 900 | e1*168/2013*00176* | 2019 | - | 320-K118 | |
| KAWASAKI | Z 900 | ZR900H | 900 | e1*168/2013*00177* | 2019 | - | 320-K118 | |
| KAWASAKI | Z 900 | ZR900HA2 | 900 | e1*168/2013*00178* | 2019 | - | 320-K118 | |
| KAWASAKI | Z 900 RS | ZR900C | 900 | e1*168/2013*00057* | 2018 | - | 320-K119 | |
| KAWASAKI | Z 1000 | ZRT00A | 1000 | e1*92/61*0172 | 2003 | 2006 | 320-K107 | |
| KAWASAKI | Z 1000 | ZRT00A | 1000 | e1*92/61*0172* | 2003 | 2006 | 320-K115 | |
| KAWASAKI | Z 1000 | ZRT00B | 1000 | e4*2002/24*1275* | 2007 | 2009 | 320-K113 | |
| KAWASAKI | Z 1000 | ZRT00B | 1000 | e4*2002/24*1275* | 2007 | 2009 | 320-K107 | |
| KAWASAKI | Z 1000 | ZRT00A | 1000 | e4*2002/24*2374* | 2010 | 2013 | 320-K112 | |
| KAWASAKI | Z 1000 | ZRT00F | 1000 | e4*2002/24*3009* | 2014 | - | 320-K112 | |
| KAWASAKI | Z 1000 | ZRT00H | 1000 | e4*168/2013*00028* | 2017 | - | 320-K112 | |
| KAWASAKI | Z 1000 R Edition | ZRT00H | 1000 | e4*168/2013*00028* | 2017 | - | 320-K112 | |
| KAWASAKI | Versys 1000 | LZT00A | 1000 | e1*2002/24*0540* | 2012 | 2014 | 320-K114 | |
| KAWASAKI | Versys 1000 | LZT00B | 1000 | e4*2002/24*3111* | 2015 | 2016 | 320-K114 | |
| KAWASAKI | Versys 1000 | LZT00B | 1000 | e4*168/2013*00029* | 2017 | - | 320-K114 | |
| KAWASAKI | Versys 1000 | LZT00C | 1000 | e4*168/2013*00086* | 2018 | - | 320-K120 | |
| KAWASAKI | ZRX 1100 | ZRT10C/C | 1100 | H 619 | 1996 | 1999 | 320-K109 | |
| KAWASAKI | Zephyr 1100 | ZRT10A | 1100 | F 989 | 1992 | 1997 | 320-K106 | |
| KAWASAKI | ZRX 1200 | ZRT20A | 1100 | e4*92/61*0106* | 2001 | 2005 | 320-K109 | |
| KAWASAKI | Z H2 | ZRT00K | 1000 | e4*168/2013*00117* | 2019 | - | 320-K122 | |

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
 Hersteller / Manufacturer: Powerbronze Ltd
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan
 BP

Anlage / Enclosure 1
 Verwendungsbereich / Application list
 Seite / Page 7/13

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

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
 Hersteller / Manufacturer: Powerbronze Ltd
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan
 BP

Anlage / Enclosure 1
 Verwendungsbereich / Application list
 Seite / Page 8/13

| 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 |
| SUZUKI | GS500E | GM 51 B | 500 | F111 | 1989 | 2000 | 320-S102 |
| SUZUKI | GS500E | WVBK | 500 | e4*92/61*1105* | 2001 | 2002 | 320-S102 |
| SUZUKI | GS500E | BK | 500 | e9*2002/24*0116* | 2003 | 2006 | 320-S102 |
| SUZUKI | GSF600 Bandit | GN 77 B | 600 | H008 | 1994 | 1999 | 320-S103 |
| SUZUKI | GSF600 Bandit | WVA8 | 600 | e4*92/61*0060* | 2000 | 2005 | 320-S103 |
| SUZUKI | GSF 600 Bandit | WVA8 | 600 | e4*92/61*0060* | 2000 | 2005 | 110-S101 |
| SUZUKI | DL 650 V Strom | WVB1 | 650 | e4*2002/24*0233* | 1996 | 2012 | 320-S106 |
| SUZUKI | DL 650 V Strom | WC70 | 650 | e4*168/2013*00035* | 2017 | - | 320-K121 |
| SUZUKI | DL 650 V Strom | WC71 | 650 | e4*168/2013*00036* | 2017 | - | 320-K121 |
| SUZUKI | GLADIUS | WVCX | 650 | e4*2002/24*2102* | 2009 | - | 320-S113 |
| SUZUKI | GSF650 Bandit | WVB5 | 650 | e4*2002/24*0359* | 2005 | 2007 | 320-S104 |
| SUZUKI | GSF650 Bandit | WVB5 | 650 | e4*2002/24*0359* | 2005 | 2006 | 110-S102 |
| SUZUKI | GSF650 Bandit | WVCZ | 650 | e4*2002/24*2163* | 2009 | 2014 | 320-S114 |
| SUZUKI | GSF 650 Bandit | WVCZ | 650 | e4*2002/24*2163* | 2009 | 2014 | 320-S117 |
| SUZUKI | GSF 650 Bandit | WVCZ | 650 | e4*2002/24*2163* | 2009 | 2014 | 110-S107 |
| SUZUKI | SV650 | AV | 650 | K329 | 1999 | 2002 | 320-S105 |
| SUZUKI | SV 650 | AV | 650 | K329 | 1999 | 2002 | 110-S103 |
| SUZUKI | SV 650 | WVBY | 650 | e4*2002/24*0192* | 2003 | 2015 | 320-S106 |
| SUZUKI | SV 650 | WCX0 | 650 | e4*168/2013*00008* | 2016 | - | 320-S119 |
| SUZUKI | SV 650 | WCX1 | 650 | e4*168/2013*00009* | 2016 | - | 320-S119 |
| SUZUKI | DL 650 V-Strom | WC71 | 650 | e4*168/2013*00036* | 2017 | - | 320-S121 |
| SUZUKI | DL 650 V-Strom | WC70 | 650 | e4*168/2013*00035* | 2017 | - | 320-S121 |

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
 Hersteller / Manufacturer: Powerbronze Ltd
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan
 BP

Anlage / Enclosure 1
 Verwendungsbereich / Application list
 Seite / Page 9/13

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model | Typ / Type | ccm | ABE / EG | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|---------------------|------------|------|----------------------|------------|----------|----------------------|
| SUZUKI | GSR750 | C5 | 750 | e4*2002/24*2594* | 2011 | 2015 | 320-S115 |
| SUZUKI | GSR750 | C5 | 750 | e4*2002/24*2594* | 2011 | 2015 | 320-S116 |
| SUZUKI | GSX-S750 | C5 | 750 | e4*2002/24*2594* | 2015 | - | 320-S115 |
| SUZUKI | GSX-S750 | C5 | 750 | e4*2002/24*2594* | 2015 | - | 320-S116 |
| SUZUKI | GSX 750 | AE | 750 | H 927 | 1998 | - | 320-S107 |
| SUZUKI | GSX S 750 U | WC52 | 750 | e4*168/2013*00093* | 2019 | - | 320-S116 |
| SUZUKI | GSX-S1000 | DG | 1000 | e4*3135* | 2015 | - | 320-S118 |
| SUZUKI | GSX-S1000 | WDGO | 1000 | e4*168/2013*00051* | 2017 | - | 320-S118 |
| SUZUKI | Katana GSX S 1000 S | WDGO | 1000 | e4*168/2013*00051*02 | 2019 | - | 320-S120 |
| SUZUKI | TL1000S | AG | 1000 | H632 | 1997 | 2003 | 320-S108 |
| SUZUKI | GSF 1200 Bandit | GV75A | 1200 | H344 | 1996 | 2000 | 320-S103 |
| SUZUKI | GSF 1200 Bandit | WVA9 | 1200 | e4*92/61*0086* | 2001 | 2005 | 320-S103 |
| SUZUKI | GSF 1200 Bandit | WVA9 | 1200 | e4*92/61*0086* | 2000 | 2005 | 110-S101 |
| SUZUKI | GSF 1200 Bandit | WVCB | 1200 | e4*2002/24*0850* | 2006 | 2006 | 320-S103 |
| SUZUKI | GSX 1200 | A3 | 1200 | K426 | 1999 | 2000 | 320-S109 |
| SUZUKI | GSF 1250 Bandit | WVCH | 1250 | e4*2002/24*1300* | 2007 | 2014 | 320-S117 |
| SUZUKI | GSF 1250 S | WVCH | 1250 | e4*2002/24*1300* | 2007 | 2014 | 110-S106 |
| SUZUKI | GSX 1400 | WVBN | 1400 | e4*92/61*0116* | 2001 | 2007 | 320-S110 |

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
 Hersteller / Manufacturer: Powerbronze Ltd
 Art / Kind / Typ / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan BP
 Anlage / Enclosure 1
 Verwendungsbereich / Application list: Seite / Page 10/13

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model | Typ / Type | ccm | ABE / EG | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|--------------------|------------|------|---------------------|------------|----------|----------------------|
| TRIUMPH | Street Triple R | D67LD3 | 675 | e11*2002/24*0976* | 2010 | 2012 | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple R | L67LR3 | 675 | e11*2002/24*1533* | 2013 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple R | L67LR | 675 | e11*2002/24*1512* | 2012 | 2016 | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple R | HD01 | 765 | e11*168/2013*00248* | 2017 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple S | HD01 | 765 | e11*168/2013*00248* | 2017 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple S | HD01A | 765 | e5*168/2013*00005* | 2018 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple S A2 | HD02 | 765 | e11*168/2013*00248* | 2017 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple S A2 | HD03 | 765 | e11*168/2013*00261* | 2017 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple S | HD05 | 765 | e9*168/2013*11474* | 2020 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple S | HD06 | 765 | e9*168/2013*11473* | 2020 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple S A2 | HD02 | 765 | e13*168/2013*00642* | 2020 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple S A2 | HD03 | 765 | e13*168/2013*00641* | 2020 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple RS | HD01 | 765 | e11*168/2013*00248* | 2017 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple RS | HD01A | 765 | e5*168/2013*00005* | 2018 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple RS | HD04 | 765 | e9*168/2013*11378* | 2019 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Trident 750 | T300C | 750 | G601 | 1994 | 1998 | 320-T101 |
| TRIUMPH | Trident 900 | T300C | 900 | G601 | 1994 | 1998 | 320-T101 |
| TRIUMPH | Speed Triple 900 | T300B | 900 | G677 | 1994 | 1996 | 320-T101 |
| TRIUMPH | Sprint | T300A | 900 | G413 | 1992 | 1997 | 320-T101 |
| TRIUMPH | Speed Triple | T509 | 955 | H682 | 1994 | 1996 | 320-T101 |
| TRIUMPH | Tiger 1050 Sport | 115NG | 1050 | e11*2002/24*0440* | 2013 | - | 320-T103 |
| TRIUMPH | Street Triple S | HD01 | 765 | e11*168/2013*00248* | 2017 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Street Triple RS | HD01 | 765 | e11*168/2013*00248* | 2017 | - | 320-T102 |
| TRIUMPH | Speed Triple RS | NN02A | 1050 | e9*168/2013*11261* | 2018 | - | 320-T104 |
| TRIUMPH | Speed Triple S | NN02A | 1050 | e9*168/2013*11261* | 2018 | - | 320-T104 |
| TRIUMPH | Speed Triple RS | NN02 | 1050 | e11*168/2013*00294* | 2018 | - | 320-T104 |
| TRIUMPH | Speed Triple S | NN02 | 1050 | e11*168/2013*00294* | 2018 | - | 320-T104 |

Techn. Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
 Hersteller / Manufacturer: Powerbronze Ltd
 Art / Kind / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan
 BP

Anlage / Enclosure 1
 Verwendungsbereich / Application list
 Seite / Page 11/13

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model | Typ / Type | ccm | ABE / EG | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|-------------------------|------------|-----|-----------------------|------------|----------|------------------------|
| YAMAHA | FZS 600 Fazer | RJ02 | 600 | H988 | 1998 | 2003 | 320-Y104 |
| YAMAHA | FZ-6 Fazer | RJ07 | 600 | e13*92/61*0072* | 2004 | 2006 | 320-Y102 |
| YAMAHA | FZ-6 Fazer | RJ06 | 600 | e13*92/61*0072* | 2004 | 2006 | 110-Y101 |
| YAMAHA | FZ-6 Fazer S2 | RJ14 | 600 | e13*2002/24*0111* | 2007 | 2009 | 320-Y102 |
| YAMAHA | FZ-6 Fazer | RJ14 | 600 | e13*2002/24*0111* | 2007 | 2009 | 110-Y102 |
| YAMAHA | XJ 600 S/N | 4BR | 600 | F904 | 1992 | 2004 | 320-Y103 |
| YAMAHA | XJ 600 S | 4BRB | 600 | F944 | 1992 | 2004 | 320-Y103 |
| YAMAHA | XJ 600 S | 4BRA | 600 | F945 | 1992 | 2004 | 320-Y103 |
| YAMAHA | XJ 600 S/N | 4LX | 600 | G595 | 1992 | 2004 | 320-Y103 |
| YAMAHA | XJ 600 S/N | RJ01 | 600 | H810 | 1992 | 2004 | 320-Y103 |
| YAMAHA | XJ 6 | RJ19 | 600 | e13*2002/24*0323* | 2009 | 2014 | 320-Y110 |
| YAMAHA | XJ 6 | RJ19 | 600 | e13*2002/24*0323* | 2009 | 2014 | 110-Y103 |
| YAMAHA | MT-07 | RM04 | 700 | e13*2002/24*0660* | 2014 | - | 320-Y114 |
| YAMAHA | MTN 125-A | RE39 | 125 | e13*168/2013*00519*01 | 2019 | - | 320-Y125 |
| YAMAHA | MT-03 | RH12 | 300 | e13*168/2013*00164* | 2017 | - | 320-Y126 |
| YAMAHA | MT-07 (MTN690-A) | RM17 | 700 | e13*168/2013*00040* | 2016 | - | 320-Y114 |
| YAMAHA | MT-07 (MTN690-U) | RM18 | 700 | e13*168/2013*00041* | 2016 | - | 320-Y114 |
| YAMAHA | MT-07 TRACER | RM04 | 700 | e13*2002/24*0660* | 2016 | - | 320-Y120 |
| YAMAHA | MT-07 TRACER | RM04 | 700 | e13*2002/24*0660* | 2016 | - | 110-Y105 |
| YAMAHA | MT-07 Tracer (MTT690-A) | RM14 | 700 | e13*168/2013*00024* | 2016 | - | 320-Y114 |
| YAMAHA | MT-07 Tracer | RM15 | 700 | e13*168/2013*00025* | 2016 | - | 320-Y114 |
| YAMAHA | MT-09 | RN29 | 900 | e13*0643* | 2013 | 2016 | 320-Y113 / 320-Y115 |
| YAMAHA | MT-09 (MTM850A) | RN43 | 900 | e13*168/2013*00002*02 | 2016 | - | 320-Y122 |
| YAMAHA | MT-09 SP (MTM850D) | RN43 | 900 | e13*168/2013*00002*05 | 2017 | - | 320-Y122 |
| YAMAHA | MT-09 Tracer | RN29 | 900 | e13*0643*01 | 2015 | 2016 | 320-Y119 / 110-Y104 |
| YAMAHA | Tracer 900 (MTT850) | RN57 | 900 | e13*168/2013*00286* | 2018 | - | 320-Y118 / 320-Y119 |

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
 Hersteller / Manufacturer: Powerbronze Ltd
 Art / Kind / Typ / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan BP
 Verwendungsbereich / Application list: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan
 Anlage / Enclosure 1
 Seite / Page 12/13

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model | Typ / Type | ccm | ABE / EG | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|-----------------------|------------|------|---------------------|------------|----------|----------------------|
| YAMAHA | Tracer 700 (MTT690-A) | RM30 | 700 | e13*168/2013*00782* | 2020 | - | 320-Y127 |
| YAMAHA | Tracer 700 (MTT690-U) | RM31 | 700 | e13*168/2013*00783* | 2020 | - | 320-Y127 |
| YAMAHA | MT-10 / SP | RN45 | 1000 | e13*168/2013*00008* | 2016 | - | 320-Y120 |
| YAMAHA | Niken MXT850 | RN58 | 850 | e13*168/2013*00332* | 2018 | - | 320-Y124 |
| YAMAHA | XSR 700 | RM11 | 700 | e13*168/2013*00003* | 2016 | - | 320-Y114 |
| YAMAHA | XSR 700 | RM12 | 700 | e13*168/2013*00004* | 2016 | - | 320-Y114 |
| YAMAHA | FZ-8N | RN25 | 800 | e13*2002/24*0393* | 2010 | - | 320-Y112 |
| YAMAHA | FZ-8N | RN25 | 800 | e13*2002/24*0393* | 2010 | - | 320-Y117 |
| YAMAHA | FZ-8 FAZER | RN25 | 800 | e13*2002/24*0393* | 2010 | - | 320-Y112 |
| YAMAHA | FZ-8 FAZER | RN25 | 800 | e13*2002/24*0393* | 2010 | - | 320-Y117 |
| YAMAHA | TRX 850 | 4UN | 850 | H283 | 1995 | 1997 | 320-Y105 |
| YAMAHA | TDM 850 | 4TX | 850 | H442 | 1996 | 1998 | 320-Y106 |
| YAMAHA | TDM 850 | 3VD | 850 | F699 | 1995 | - | 320-Y106 |
| YAMAHA | TDM 850 | 4CM | 850 | F843 | 1991 | 1994 | 320-Y106 |
| YAMAHA | MT-09 | RN29 | 900 | e13*2002/24*0643* | 2013 | - | 320-Y113 |
| YAMAHA | MT-09 | RN29 | 900 | e13*2002/24*0643* | 2013 | - | 320-Y115 |
| YAMAHA | MT-09 Tracer | RN29 | 900 | e13*2002/24*0643* | 2015 | - | 320-Y118 |
| YAMAHA | MT-09 Tracer | RN29 | 900 | e13*2002/24*0643* | 2015 | - | 320-Y119 |
| YAMAHA | MT-09 Tracer | RN29 | 900 | e13*2002/24*0643* | 2015 | - | 110-Y104 |
| YAMAHA | XSR 900 (MTM850) | RN43 | 900 | e13*168/2013*00002* | 2016 | - | 320-Y113 |
| YAMAHA | XSR 900 (MTM850) | RN43 | 900 | e13*168/2013*00002* | 2016 | - | 320-Y115 |
| YAMAHA | TDM 900 | RN11 | 900 | e13*92/861*0074* | 2005 | 2008 | 320-Y108 |
| YAMAHA | FZS 1000 Fazer | RN14 | 1000 | e13*2002/24*0021* | 2001 | 2005 | 320-Y107 |
| YAMAHA | FZ-1 Fazer | RN16 | 1000 | e13*2002/24*0040* | 2006 | - | 320-Y109 |



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 15-00127-CM-GBM-05
 Hersteller / Manufacturer: Powerbronze Ltd
 Art / Kind / Typ / Type: Verkleidungsunterteile, Bugspoiler / fairing lowers, belly pan BP
 Verwendungsbereich / Application list: Anlage / Enclosure 1
 Seite / Page 13/13

| Hersteller / Manufacturer | Modell / Model | Typ / Type | ccm | ABE / EG | von / from | bis / to | Teile Nr. / Part No. |
|---------------------------|----------------|------------|------|-------------------|------------|----------|----------------------|
| YAMAHA | FZ-1 Fazer | RN16 | 1000 | e13*2002/24*0040* | 2006 | - | 320-Y116 |
| YAMAHA | XJR 1200 | 4PU | 1200 | G 978 | 1995 | 2006 | 320-Y101 |
| YAMAHA | XJR 1300 | RP 02 | 1300 | K 266 | 1999 | 2006 | 320-Y101 |
| YAMAHA | XJR 1300 | RP 06 | 1300 | e1*92/61*0134* | 1999 | 2006 | 320-Y101 |
| YAMAHA | XJR 1300 | RP 10 | 1300 | e13*92/61*0079* | 2007 | 2014 | 320-Y111 |

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®
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 www.fechter.de