



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

## ALLGEMEINE BETRIEBSERLAUBNIS (ABE)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.04.2012 (BGBl I S.679)

Nummer der ABE: 61297\*07

Gerät: Austausch-Bremsflüssigkeitsbehälter

Typ: CT

Inhaber der ABE  
und Hersteller: RIZOMA S.R.L.  
IT-21010 Ferno (VA)

Für die obenbezeichneten reihenweise zu fertigenden oder gefertigten Geräte wird dieser Nachtrag mit folgender Maßgabe erteilt:

Die sich aus der Allgemeinen Betriebserlaubnis ergebenden Pflichten gelten sinngemäß auch für den Nachtrag.

In den bisherigen Genehmigungsunterlagen treten die aus diesem Nachtrag ersichtlichen Änderungen bzw. Ergänzungen ein.



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

2

Nummer der ABE: 61297\*07

Die Austausch-Bremsflüssigkeitsbehälter, Typ CT, dürfen auch zum An(Ein)bau an(in) die in den beiliegenden Prüfunterlagen aufgeführten Kraftfahrzeuge unter den angegebenen Bedingungen feilgeboten werden.

Im übrigen gelten die im beiliegenden Nachtragsgutachten der TÜV AUSTRIA AUTOMOTIVE GMBH, Wien, vom 10.12.2013 festgehaltenen Angaben.

Flensburg, 15.01.2014  
Im Auftrag

Frederik Maß

Anlagen:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung  
1 Nachtragsgutachten Nr. 11-TAAS-0331/E7/SRA



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

Nummer der ABE: 61297\*07

- Anlage -

## Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

### Nebenbestimmungen

Die in der bisherigen Genehmigung enthaltenen Auflagen gelten auch für diesen Nachtrag.

### Rechtsbehelfsbelehrung

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

## Gutachten

### Nr. 11-TAAS-0331/E7/SRA zur Erweiterung der ABE 61297 für Austausch Brems- u. Kupplungs- Flüssigkeitsbehälter nach §22 StVZO

**Änderung** : **Erweiterung des Verwendungsbereiches:**  
kommt hinzu : Fz. Handelsbezeichnungen:  
Ducati Panigale 899  
Fz. Typen: Yamaha RN29  
siehe Anlage 5.1  
**Keine neuen Bauteilausführungen**

**TÜV AUSTRIA  
AUTOMOTIVE GMBH**

**Geschäftsstelle:**  
Deutschstraße 10  
1230 Wien  
**Telefon:**  
+43(0)1 610 91-0  
**Fax:**  
+43(0)1 610 91-6555  
automotive@tuv.at

**Ansprechpartner:**  
Rainer SCHARFY  
Telefon:  
+49(0)711 722336-24  
rainer.scharfy@tuev-a.de

TÜV®

1. Angaben zu den Austausch Brems- u. Kupplungsflüssigkeitsbehälter

**1.1. Antragsteller** : RIZOMA  
Via Quarto, 30-34  
21010 Ferno (VA)  
Italien

**1.2. Hersteller** : siehe 1.1

**1.3. Handelsmarke** : RIZOMA

**1.4. Typ** : CT

**1.5. Ausführungen** : Austausch Brems- u. Kupplung  
Flüssigkeitsbehälter, siehe Anlage 5.1 und 5.2

**1.6. Kennzeichnungen**

Hersteller : Rizoma  
Typ : CT  
Typzeichen : KBA 61297  
Ausführungsbezeichnung : siehe Anlage 5.1  
Ort der Kennzeichnung : siehe Anlage 5.2  
Art der Kennzeichnung : Gravur

Prüfstelle,  
Inspektionsstelle,  
Technischer Dienst  
(BMVIT, KBA, NSAI)

**Geschäftsführung:**  
Ing. Mag. Christian  
RÖTZER  
Mag. Christoph  
WENNINGER

**1.7. Hauptabmessungen** : siehe Anlage 5.3 der Grundgenehmigung ABE  
61297\*00 bis 05)

**Sitz:**  
Krugerstraße 16  
1015 Wien/Österreich

**1.8. Beschreibung**

Die serienmäßigen Brems- u. Kupplungsflüssigkeitsbehälter werden durch die Austausch Brems- u. Kupplung Flüssigkeitsbehälter des Herstellers Rizoma, Typ CT ersetzt. Die Austausch Brems- u. Kupplungsflüssigkeitsbehälter, Typ CT werden an den vom Fahrzeughersteller vorgegebenen serienmäßigen Befestigungspunkten montiert. Die Hauptabmessungen sind aus den in Anlage 5.3 enthaltenen Technischen Zeichnungen (siehe Grundgenehmigung ABE 61297\*00 bis 05) ersichtlich.

**weitere  
Geschäftsstellen:**  
Lauterach, Linz  
und Filderstadt (D)

**Firmenbuchgericht/  
-nummer:**  
Wien / FN 288473 a

**Bankverbindung:**  
Bernhauser Bank  
Kto. 215 68 006  
BLZ: 61262345  
IBAN DE616126234  
50021568006  
BIC GENODES1BBF

**USt-IdNr.:**  
DE 255372441

## 2. Durchgeführte Prüfungen

### Äußere Gestaltung

Die Vorschriften des §30 und 30c StVZO und 97/24/EG Kapitel 3 sowie die Richtlinie über die Beschaffenheit und Anbringung der äußeren Fahrzeugteile sind erfüllt.

### Betriebsfestigkeit

Die Betriebsfestigkeit der Austausch Brems- u. Kupplungsflüssigkeitsbehälter wurde durch Druck-Dichtigkeitsprüfungen nachgewiesen.

### Anbau

Der Anbau ist dauerhaft und sicher wenn gemäß der mitgelieferten Anbauanweisung und der Hinweise des Fahrzeugherstellers verfahren wird.

### Bedienteile und Anbauteile am Lenker

Die Funktion der Bedienteile und die funktionsgerechte Arbeitslage der am Lenker befindlichen Bauteile werden nicht beeinträchtigt.

Hauptbremszylinder und Vorratsbehälter liegen in funktionsgerechter serienmäßiger Arbeitslage.

### Fahrverhalten und Bremsverhalten

Die Austausch Brems- u. Kupplungsflüssigkeitsbehälter haben keinen Einfluss auf das Brems- u. Fahrverhalten. Das Bremsverhalten kann gegenüber dem Serienstand als gleichwertig angesehen werden. Der Bremsflüssigkeitsbehälter, in Verbindung mit den in Anlage 5.1 aufgeführten Fahrzeugen, erfüllt die Forderungen der EG-Richtlinie 93/14/EWG i. d. F. 2006/27/EG vom 30.10.2008.

## 3. Verwendungsbereich (Anlage 5.1)

Die Austausch Brems- u. Kupplungsflüssigkeitsbehälter, Typ CT, gemäß Gutachten 11-TAAS-0331/E7/SRA sind geeignet zum Anbau, an den originalen Befestigungspunkten, an den in der Anlage 5.1 aufgeführten Fahrzeugen.

Die Austausch Brems- u. Kupplungsflüssigkeitsbehälter sind gemäß den Anbauanweisungen des Antragstellers und des Fahrzeugherstellers zu montieren.

## 4. Prüfergebnisse

Die Austausch Brems- u. Kupplungsflüssigkeitsbehälter wurden gemäß §30 und 30c StVZO und 97/24/EG Kapitel 3 geprüft. Die Betriebsfestigkeit ist nachgewiesen. Weiterhin werden die Forderungen der EG-Richtlinie 93/14/EWG i. d. F. 2006/27/EG vom 30.10.2008 erfüllt.

Die Austausch Brems- u. Kupplungsflüssigkeitsbehälter entsprechen den Forderungen dieser Richtlinien und der StVZO.

Die im Verwendungsbereich aufgeführten Krafräder entsprechen auch nach dem Anbau der Austausch Brems- u. Kupplungsflüssigkeitsbehälter, Typ CT, der StVZO.

Die Abnahme des Anbaus nach §19 (3) durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer wird nicht für erforderlich gehalten.

Eine solche Prüfung ist lediglich dann erforderlich wenn die Krafräder

- von dem serienmäßigen Zustand abweichen
- per EBE nach §21 StVZO in den Verkehr gekommen sind
- entsprechende Hinweise im Verwendungsbereich darauf hinweisen, dass eine Änderungsabnahme durchgeführt werden muss

Gegen die Erteilung einer ABE bestehen keine technischen Bedenken.

**5. Auflagen und Hinweise für den Fahrzeughalter**

- 5.1 Die Montage der Austausch Brems- u. Kupplungsflüssigkeitsbehälter hat gemäß der Anbauanweisung des Herstellers zu erfolgen. Des Weiteren sind die Montagehinweise des Fahrzeugherstellers zu beachten.
- 5.2 Alle Leitungen müssen so verlegt sein, dass sie bei allen Lenk- und Einfederungsbewegungen knick- und spannungsfrei sind sowie ausreichender Abstand zu Scheuerstellen vorhanden ist.
- 5.3 Es ist auf eine funktionsgerechte Lage aller am Lenker befindlichen Bedienteile, auch bei vollem Lenkeinschlag zu achten. Der HBZ und der Vorratsbehälter müssen sich in der vom Fahrzeug - hersteller vorgegebenen Arbeitslage befinden.
- 5.4 Nach der Montage ist eine Funktionskontrolle der Bremse und der Kupplung durchzuführen.
- 5.5 Der Flüssigkeitsstand muss vor jeder Fahrt, im vorhandenen Schauglas der Behälter, kontrolliert werden.

**6. Schlussbescheinigung**

Die Austausch Brems- u. Kupplungsflüssigkeitsbehälter, Typ CT, entsprechen den oben genannten Prüfgrundlagen.

Die Prüfungen wurden entsprechend den relevanten Anforderungen der EN ISO/IEC 17025:2005 durchgeführt.

Dieses Gutachten umfasst die Seiten 1 bis 4 mit den unter Punkt 7. aufgeführten Anlagen und ist nur als Einheit gültig.

**7. Anlagen**

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| 5.1 Verwendungsbereich     | (11 Seiten)  |
| 5.2 Fotoblatt              | (15 Seiten)  |
| 5.3 Technische Zeichnungen | (entfällt, da keine neuen Bauteilausführungen hinzukommen,<br>Zeichnungen liegen dem Technischen Dienst und dem KBA<br>vor, siehe ABE 61297*00 bis 05) |
| 5.4 Anbauanweisungen       | (16 Seiten)  |

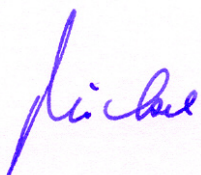
Wien, 10.12.2013

**TÜV AUSTRIA AUTOMOTIVE GMBH**

Benannt von der Benennungsstelle  
des Kraftfahrt-Bundesamtes, Bundesrepublik Deutschland

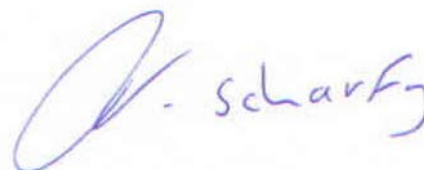


Der Zeichnungsberechtigte  
*Authorized signatory*



Dr.-Ing. MÖCKEL

Der Prüfer  
*Test engineer*



Rainer SCHARFY

Die Behälter, Typ CT gemäß Gutachten 11-TAAS-0331/E7/SRA (vom 10.12.2013) sind geeignet zum Anbau an den nachfolgend aufgeführten Fahrzeugtypen. Die Montage der Behälter hat gemäß den Anbauanweisungen des Antragstellers und des Fahrzeugherstellers zu erfolgen.

### I. Verwendungsbereich

Hersteller	Fz.-Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE-Nr.	Bremsflüssigkeitsbehälter vorne	Bremsflüssigkeitsbehälter hinten	Kupplungsflüssigkeitsbehälter
Aprilia	RK	RSV4, RSV4 Factory	e11*2002/24*0749	CT027-CT127	-	-
	ZD4T Y	TUONO V4R, TUONO V4R APRC	e11*2002/24*1156	CT027-CT127	-	-
BMW	K10	S1000RR	e1*2002/24*0421	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	K12S	K1300R	e1*2002/24*0217	CT030	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	CT031
	R12	R1200GS, R1200GS ADVENTURE	e1*2002/24*0199	CT030	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	CT031
	A01	R1200GS	e1*2002/24*0584	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	E8ST	F800R	e1*2002/24*0283	CT030	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	R1ST	R1200R,R1200R CLASSIC	e1*2002/24*0230	CT030	-	CT031
Buell	XB1	XB9S, XB9R, XB12S, XB9SX, XB12R	e4*92/61*0139 e4*2002/24*0139	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	XB2	XB12SS, XB12X, XB12STT, XB12 S	e4*2002/24*0450	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-



Her- steller	Fz.- Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE-Nr.	Bremsflüssigkeits- behälter vorne	Bremsflüssigkeits- behälter hinten	Kupplungsflüssigkeits- behälter
Ducati	M	Monster 600, Monster 750, Monster 900	G802	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	M3	Monster 600	e1*92/61*00025	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	M1	Monster 750	e1*92/61*00052	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	M2	Monster 900	e1*92/61*00051	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	M4	Monster 620, Monster 750, Monster 800, Monster 900, Monster 1000, Monster S4,	e3*92/61*00030	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	M4	Monster 400, Monster 620, Monster 695, Monster S2R, Monster S2R 800, Monster	e3*2002/24*0281	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	M5	Monster 696, Monster 796, Monster 1100, Monster 1100S, Monster 1100 EVO	e3*2002/24*0497	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	748	748	H199	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	H6	848	e3*2002/24*0475	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127

Her- steller	Fz.- Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE-Nr.	Bremsflüssigkeits- behälter vorne	Bremsflüssigkeits- behälter hinten	Kupplungsflüssigkeits- behälter
Ducati	916	916	G846	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	H4	996, 998	e3*92/61*00147	CT027-CT127	-	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	H2	998	e1*92/61*00012	CT027-CT127	-	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	H7	1098,1098S	e3*2002/24*0436	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	H7	1198,1198S	e3*2002/24*0436	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	G1	Diavel	e3*2002/24*0575	-	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	-
	A2	Multistrada 1200,1200S	e3*2002/24*0563	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	A3	Multistrada 1200,1200S, 1200S Touring,1200S Pikes Peak,1200S Granturismo	e24*2002/24*0139	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	B1	Hypermotard 796/1100/1100S/1100 EVO/1100 EVO SP	e3*2002/24*0458	CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127

Her- steller	Fz.- Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE-Nr.	Bremsflüssigkeits- behälter vorne	Bremsflüssigkeits- behälter hinten	Kupplungsflüssigkeits- behälter
Ducati	B2	Hypermotard, Hyperstrada	e9*2002/24*0601	-	CT017-CT025- CT125-CT027-CT127	-
	B2	Hypermotard SP	e9*2002/24*0601	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027-CT127	-
	S1	ST2	H965	CT027-CT127	-	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	S3	ST3	e3*92/61*00217	CT027-CT127	-	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	F1	Streetfighter, Streetfighter S, Streetfighter 848	e3*2002/24*0539	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	H8	Panigale, Panigale S, Panigale S Tricolore, Panigale 899	e3*2002/24*0586	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027-CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127

Her- steller	Fz.- Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE-Nr.	Bremsflüssigkeits- behälter vorne	Bremsflüssigkeits- behälter hinten	Kupplungsflüssigkeits- behälter
Harley Davidson	VR1	V-Rod	e4*92/61*0130 e4*2002/24*0130	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
Honda	SC60	CB1000R	e4*2002/24*1912	CT028	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	CT029
	RC61	NC700S	e4*2002/24*2824	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	RC63	NC700X	e4*2002/24*2789	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	SC36	VTR1000F	e13*92/61*0044	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	SC45	VTR1000SP1 / VTR1000SP2	e4*92/61*0061	CT027-CT127	-	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	PC35	CBR600F	e4*92/61*0101	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	PC37	CBR600RR	e4*92/61*0190	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	PC40	CBR600RR	e4*2002/24*1247	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	SC50	CBR900RR	e13*92/61*0052	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-

Her- steller	Fz.- Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE-Nr.	Bremsflüssigkeits- behälter vorne	Bremsflüssigkeits- behälter hinten	Kupplungsflüssigkeits- behälter
Honda	SC57	CBR1000RR	e4*2002/24*0269	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	SC59	CBR1000RR	e4*2002/24*1726	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
Hus- qvarna	A7	NUDA	e3*2002/24*0585	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	H8	SMR450	e3*92/61*0100	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
Kawasaki	ZR750N ZR750P	Z750R	e1*2002/24*0487	CT028	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZR750L	Z750	e1*2002/24*0309	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZR800A	Z800,Z800 ABS	e4*2002/24*2908	-	CT017-CT025- CT027-CT125- CT127	-
	ZR800C	Z800E, Z800E ABS	e4*2002/24*2009	-	CT017-CT025- CT027-CT125- CT127	-
	ZRT00A	Z1000	e1*92/61 0172	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZRT00B	Z1000	e4*2002/24*1275	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZRT00D	Z1000	e4*2002/24*2374	CT028	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-

Her- steller	Fz.- Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE-Nr.	Bremsflüssigkeits- behälter vorne	Bremsflüssigkeits- behälter hinten	Kupplungsflüssigkeits- behälter
Kawasaki	ZRT00F	Z1000,Z1000ABS	e4*2002/24*3009	CT028	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZXT00G	Z1000 SX	e1*2002/24*0486	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	636B	ZX6R 636	e1*92/61 0180	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZX636E	NINJA ZX-6R 636, NINJA ZX-6R 636 ABS	e1*2002/24*0571	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZX600N	ZX6RR	e4*2002/24*0364	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZX900C	ZX-9R	H884/1	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZX900E	ZX-9R	e1*92/61*0054	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZXT00C	ZX-10R	e1*92/61 0246	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZXT00D	ZX-10R	e1*2002/24*0270	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZXT00E	ZX-10R	e1*2002/24*0350	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZXT00J	ZX-10R	e4*2002/24*2548	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-

Her- steller	Fz.- Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE-Nr.	Bremsflüssigkeits- behälter vorne	Bremsflüssigkeits- behälter hinten	Kupplungsflüssigkeits- behälter
Kawasaki	ZX600P	ZX-6R	e4*2002/24*1274	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZX636C	ZX-6R	e1*2002/24*0229	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZX600R	ZX-6R	e4*2002/24*2077	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	ZXT40C	ZZR1400	e4*2002/24*1560	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	ZGT40A	GTR1400 [2010]	e1*2002/24*0310	CT028	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	CT029
KTM	LC8EFI	Super Duke, Super Duke R	e1*2002/24*0232	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	KTM RC8	1190 RC8	e1*2002/24*0379	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
MV Agusta	F3	F3	e3*2002/24*0587	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
Suzuki	WVCE	GSX-R600	e4*2002/24*0849	CT027-CT127	-	-
	WVCV	GSX-R600	e4*2002/24*1756	CT027-CT127	-	-
	WVBG	GSX-R600U3	e4*92/61*0100	CT027-CT127	-	-
	C3	GSX-R 600	e4*2002/24*2578	CT027-CT127	-	-
	C4	GSX-R 750	e4*2002/24*2587	CT027-CT127	-	-
	WVB3	GSX-R750	e4*2002/24*0261	CT027-CT127	-	-
	WVCF	GSX-R750	e4*2002/24*0890	CT027-CT127	-	-
	WVCV	GSX-R750	e4*2002/24*1852	CT027-CT127	-	-

Her- steller	Fz.- Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE-Nr.	Bremsflüssigkeits- behälter vorne	Bremsflüssigkeits- behälter hinten	Kupplungsflüssigkeits- behälter
Suzuki	WVBD	GSX-R750U2,U3	e4*92/61*0068	CT027-CT127	-	-
	WVBL	GSX-R1000 U2,U3	e4*92/61*0108	CT027-CT127	-	-
	WVBZ	GSX-R1000	e4*92/61*0193	CT027-CT127	-	-
	WVB6	GSX-R1000	e4*2002/24*0375	CT027-CT127	-	-
	WVCL	GSX-R1000	e4*2002/24*1343	CT027-CT127	-	-
	WVCY	GSX-R1000	e4*2002/24*2132	CT027-CT127	-	-
	C5	GSR-750	e4*2002/24*2594	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	WVBY	SV650	e4*92/61*0192	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	WVBY	SV650A	e4*2002/24*0192	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	WVBX	SV1000	e4*92/61*0191	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127
	AM	TL1000R	H977	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
Triumph	D67LD	Street Triple, Street Triple R	e11*2002/24*0611	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	L67LR	Street Triple R, Street Triple R ABS, Street Triple, Street Triple ABS	e11*2002/24*1512	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	L67LR3	Street Triple, Street Triple ABS	e11*2002/24*1533	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-



Her- steller	Fz.- Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE-Nr.	Bremsflüssigkeits- behälter vorne	Bremsflüssigkeits- behälter hinten	Kupplungsflüssigkeits- behälter
Triumph	D67LC	Daytona 675, Daytona 675 R	e11*2002/24*0803 e11*2002/24*0253	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	A08	Tiger 800, 800C	e11*2002/24*1048	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	TV111	Tiger Explorer	e11*2002/24*1228	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	515NJ	Speed Triple	e11*92/91*0135 e11*2002/24*0135 e11*2002/24*0439	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	515NV	Speed Triple	e11*2002/24*1049	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
Yamaha	RJ09	YZF600-R6	e13*92/61*0073	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	RJ05	YZF-600-R6	e13*92/61*0060	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	RJ11	YZF600-R6	e13*2002/24*0038	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	RJ15	YZF600-R6	e13*2002/24*0223	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	RJ07	FZ6,FZ6 FAZER	e13*92/61*0072	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-

Her- steller	Fz.- Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE-Nr.	Bremsflüssigkeits- behälter vorne	Bremsflüssigkeits- behälter hinten	Kupplungsflüssigkeits- behälter
Yamaha	RJ14	FZ6,FZ6 FAZER	e13*2002/24*0111	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	RN25	FZ8,FZ8 FAZER	e13*2002/24*0393	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	RN04	YZF1000-R1	e1*92/61*0063	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	RN09	YZF1000-R1	e13*92/61*0054	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	RN12	YZF1000-R1	e13*92/61*0084	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	RN19	YZF1000-R1	e13*2002/24*0163	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	RN22	YZF1000-R1	e13*2002/24*0325	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	RN29	MT-09,MT-09 ABS,MT-09 STREET RALLY, MT-09 STREET RALLY ABS	e13*2002/24*0643	-	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	-
	RP12	MT-01	e13*2002/24*0027	CT027-CT127	CT017-CT025- CT125-CT027- CT127	CT017-CT025-CT125- CT027-CT127

## Fotoblatt

