

JAMA[®] ORIGINAL EXHAUST SYSTEMS


YAMAHA
FJ 1100
FJ 1200 '86-'87

Pos.	Qty.	Description	Partno.
1	1	Mountingbracket, left	60.4039.L
2	1	Mountingbracket, right	60.4039.R
3	1	Centrestand bracket	60.4040
4	1	Centrestand rubber	10.1001
5	1	Clamp 36-39 mmØ	11.1004
6	2	Clamp 44-47 mmØ	11.1006
7	8	Collar	14.1208
8	4	Bolt, M8 x 16	1021
	4	Springwasher M8	2004
	4	Square nut DIN557 - M8	2028
9	1	Fronttube unit, left, black	51.4017.L
10	1	Fronttube unit, right, black	51.4017.R
11	2	Muffler, black	31.5015

4 in 2 system

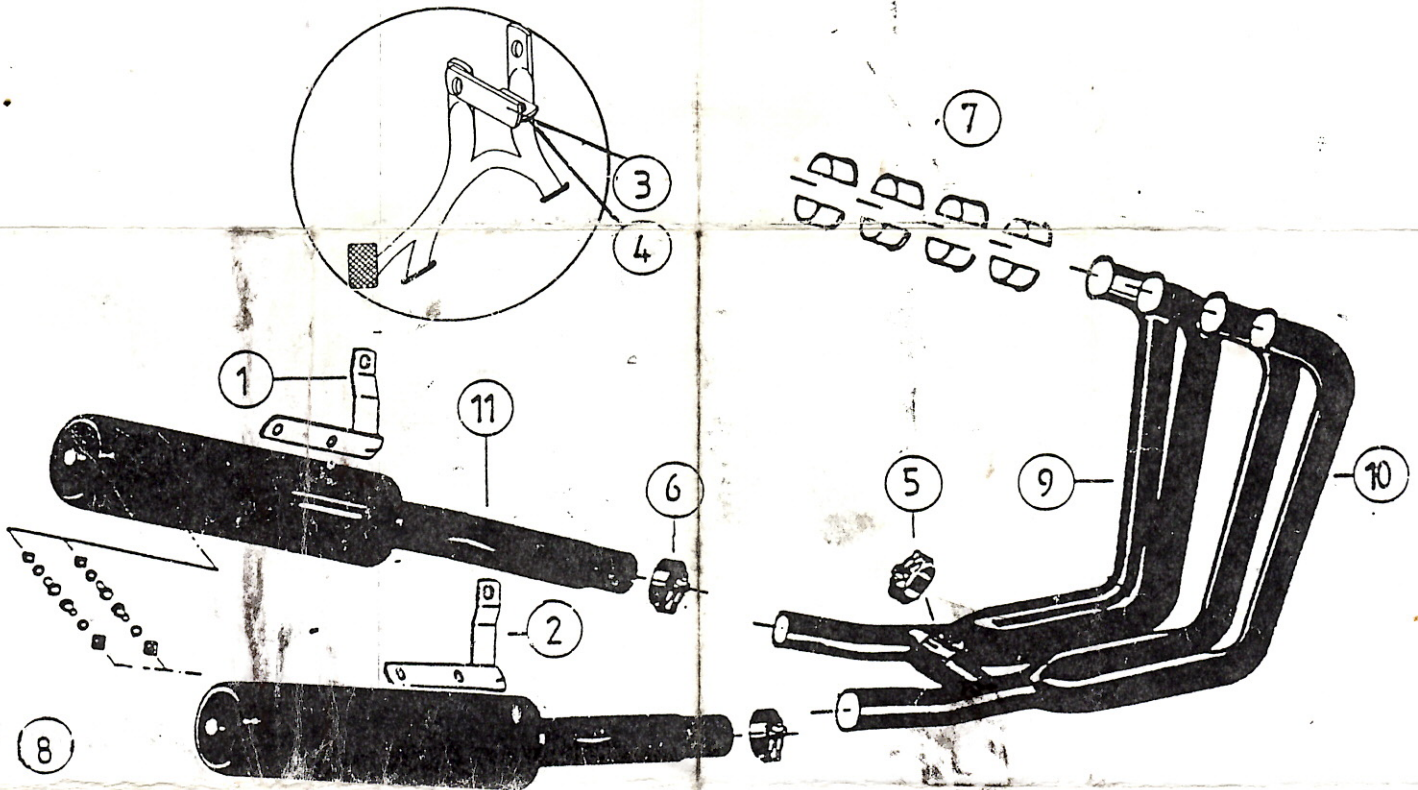
Order no.:

95.3004

Year :	Type :	Homologation :
'84 on	36Y	
	47E, 47F	31.5015
'86-'87	1TX	 89/235-89006
'86-'87	1XJ	
'86-'87	1YK	

Approved by :

TüV	ABE	UTAC	BSI	ECE
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



JAMA[®] ENGINEERING

Original Product

HEINENOORD - HOLLAND



Kraftfahrt - Bundesamt

Fördestraße 16 • D - 2390 Flensburg

0012203

ECE - GENEHMIGUNG (ECE-G)

gemäß dem Übereinkommen vom 20.03.1958 über die Annahme einheitlicher Bedingungen für die Genehmigung der Ausrüstungsgegenstände und Teile von Kraftfahrzeugen und über die gegenseitige Anerkennung der Genehmigung in Verbindung mit der

Regelung Nr. 50

Einheitliche Vorschriften für die Genehmigung von Begrenzungsleuchten, Schlußleuchten, Bremsleuchten, Fahrtrichtungsanzeigern und Beleuchtungseinrichtungen für das hintere Kennzeichenschild für Fahrräder mit Hilfsmotor, Krafträder und diesen gleichgestellte Fahrzeuge



Benachrichtigung über die Genehmigung (oder die Versagung oder die Zurücknahme einer Genehmigung oder die endgültige Einstellung der Produktion) für einen Typ einer Einrichtung nach der Regelung Nr. 50

Nummer der Genehmigung: 0012203

1. Einrichtung:
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Fahrtrichtungsanzeiger der Kategorie: XX, 12, XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXX XXX XXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXX
XXXXXXXXXXXX
2. Kategorie(n) und Anzahl der Lampen:
P21W 1x
3. Farbe des ausgestrahlten Lichts (der Begrenzungsleuchte):
Entfällt
4. Handelsbezeichnung oder -marke:
Krauser



Kraftfahrt - Bundesamt

Fördestraße 16 • D - 2390 Flensburg

0012203

- 2 -

5. Name des Herstellers:
Krauser Kraftfahrzeugzubehör Vertriebs-GmbH
6. Anschrift:
8905 Mering
7. Gegebenenfalls Name seines Vertreters:
entfällt
8. Anschrift:
entfällt
9. Eingereicht zur Genehmigung am:
06.04.1987
10. Technischer Dienst (Prüfstelle):
Lichttechnisches Institut der Universität Karlsruhe
D-7500 Karlsruhe
11. Datum des Gutachtens des Technischen Dienstes (der
Prüfstelle):
04.06.1987
12. Nummer des Gutachtens des Technischen Dienstes (der
Prüfstelle):
50 R - 0012203
13. Die Genehmigung wird erteilt/xxxxxxx.



Kraftfahrt - Bundesamt

Fördestraße 16 • D - 2390 Flensburg

0012203

- 3 -

14. Ort: D-2390 Flensburg

15. Datum: 3. Juli 1987

16. Unterschrift: Im Auftrag
Bundesen

Beglaubigt:

Stiller

Regierungsobersekretär



17. Die beigegefügte Zeichnung, die die Nummer der Genehmigung trägt, zeigt die geometrischen Bedingungen für die Anbringung der Einrichtung an Fahrzeug; außerdem sind angegeben die Bezugsachse, der Bezugspunkt der Einrichtung und die Lage der Ränder der leuchtenden Fläche.



Kraftfahrt - Bundesamt

Fördestraße 16 • D - 2390 Flensburg

0012203

- 7 -

Die Fahrtrichtungsanzeiger, Typ K 2/1, eingebaut in einen Leuchtenträger (Kofferträger), dürfen mit unterschiedlichen Befestigungsteilen an folgenden Krafträdern angebaut werden:

Fahrzeughersteller	Typ	ABE-Nr.	a *) (mm)	Handelsbezeichnung
Bayerische Motorenwerke AG	BMW 75	D 796	380	BMW K 75
	BMW 100	D 100	380	BMW K 100 BMW K 100 RS BMW K 100 RT
Honda Motor Co. Ltd., Tokyo/Japan	CB 250 T	A 399	310	CB 250 N
	CB 400 T	A 400	310	CB 400 N
	CX 500	A 539	360	CX 500
	CM 185 T	A 648	280	CM 185 T/CM 200 T
	NC 01	B 645	280	CM 400 T
	PC 01	B 647	330	CX 500 Custom CX 500 C
	RC 04	B 770	390	CB 750 F/CB 750 F2
	SC 06	C 241	370	CBX
	PC 03	C 470	340	CX 500 Turbo
	PC 06	C 565	340	CX 500 Sport
	SC 09	C 593	390	CB 900 F/CB 900 F2
	PC 04	C 664	315	CBX 550 F/CBX 550 FII
	RC 07	C 666	310	VF 750 Sport
	RC 09	C 667	300	VF 750 Custom
	SC 11	C 798	390	CB 1100 F
	RC 13	C 917	330	CBX 650 E
	PC 08	C 938	310	VT 500 C
	RC 15	C 949	295	VF 750 F
	PC 11	D 064	340	VT 500 E
	RC 17	D 370	340	CBX 750 F
	SC 15	D 413	310	VF 1000 F/VF 1000 FII
	PC 12	D 448	300	VF 500 F
	PC 15	D 861	320	XBR 500
	PC 17	E 139	340	CB 450 S
	RC 24	E 159	330	VFR 750 F
	SC 21	E 513	340	CBR 1000 F
Kawasaki Heavy Industrie Ltd., Japan	KZT 30 AG	B 249	320	Z 1300
	KZ 550 B	B 634	360	GPZ 550
	KZ 750 E	B 635	310	Z 550 GT
			340	GPZ 750
	KZT 10 B	C 170	310	Z 750 GT
			340	GPZ 1100
	ZX 750 E	D 184	340	GPZ 750 Turbo
	ZX 900 A	D 363	350	GPZ 900 R
	ZX 750 G	D 608	350	GPZ 750 R
	EN 450 A	D 690	320	LTD 450 Liquid Cooled
	ZX 600 A	D 753	300	GPZ 600 R
ZXT 00 A	D 994	420	GPZ 1000 RX	



Kraftfahrt - Bundesamt

Fördestraße 16 • D - 2390 Flensburg

0012203

- 8 -

Fahrzeug-hersteller	Typ	ABE-Nr.	a *) (mm)	Handelsbezeichnung
Moto Honda da Amazonia LTDA, Manaus/Bra-silien	PC 14	D 715	320	CB 450 N
SEIMM S.p.A.VV Moto Guzzi, Mondello del Lario/ Italien		D 772	370	Le Mans 1000
Suzuki Motor Co. Ltd., Hamamatsu/ Japan	GS 110 X GS 75 X GS 40 X GR 72 A GP 51 A GK 53 C GS 72 A GR 75 A GL 51 D VR 51 B GU 74 C GU 71 A	B 795 B 895 C 037 D 037 D 038 D 747 D 748 D 788 D 869 E 116 E 117 E 173	350 320 310 320 310 310 330 310 340 360 310 330	GSX 1100 E GSX 750 E GSX 400/GSX 400 E GSX 400L/GSX 400 S GSX 750 ES/GSX 750 EF GR 650 GSX 400 E/GSX 400 ES GS 850 G GSX R 750 GS 450 L VS 750 GLP/VS 750 GLF GSX R 1100 GS 1100 G
Yamaha Motor Co. Ltd., Japan	2 A 2 4 K 0 5 A 8 1 1 M 1 1 U 1 2 E 3 1 A 4 1 Y 4 3 F 4 8 T 5 1 J 4 7 E 5 8 L 1 F N 1 X J 1 X M 1 V J 1 W W	A 519 B 736 C 145 C 496 C 541 C 601 C 971 D 319 D 391 D 392 D 399 D 400 D 771 D 795 E 119 E 120 E 124 E 141	330 320 365 320 360 330 340 340 410 340 380 370 340 330 370 300 360 280	XS 400 XJ 650 XV 1000 XJ 750 XZ 550 XS 400 XJ 900 XJ 750 XT 600 SR 500 XJ 600 FJ 1100 XJ 900/XJ 900 F FZ 750 FJ 1200 SRX-600 XT 600 Z RD 350 LC

*) Abstand des inneren Randes der Lichtaustrittsfläche der Fahrtrichtungsanzeiger entsprechend der Zeichnung Nr. 35.001.1.00 vom 06.04.1987



Kraftfahrt - Bundesamt

Fördestraße 16 • D - 2390 Flensburg

0012203

- 9 -

Bei den vorgenannten Krafträdern ist bei nachträglichem Anbau eine Abnahme des Anbaus nach § 19 Abs. 2 StVZO nicht erforderlich.

Die Bezieher der Fahrtrichtungsanzeiger sind in einer mitzuliefernden Anbauanweisung über den eingeschränkten Verwendungsbereich und den richtigen Anbau hinsichtlich der geometrischen Sichtbarkeit und der richtigen Befestigung zu informieren.

Der Anbau hat nach dieser Anweisung und nach der Skizze vom 06.04.1987 sowie nach der Zeichnung Nr. 35.001.1.00 vom 06.04.1987 zu erfolgen.

Im übrigen gelten die im beiliegenden Gutachten nebst Anlagen des Technischen Überwachungs-Vereins Bayern e.V., München, vom 15.06.1987 festgehaltenen Angaben.

Flensburg, den 3. Juli 1987

Im Auftrag
Bundesen

Beglaubigt:

Stiller

Regierungsobersekretär

Anlagen:

- 1 Meßprotokoll zum Gutachten des Lichttechnischen Instituts der Universität Karlsruhe vom 04.06.1987
- 1 Skizze vom 06.04.1987
- 1 Gutachten vom Technischen Überwachungsverein Bayern e.V. vom 15.06.1987



TÜV HANSE GMBH
 Hamburg-Bergedorf
 Bergedorfer Straße 74 , 21033 Hamburg
 Tel.: (0 40) 25 33 29-250 Fax: (0 40) 25 33 29-259



Amtliches Kennzeichen: HH-XX71
 Fahrzeughersteller: YAMAHA (J)
 Fahrzeugtyp: 3 YA
 Fahrzeug-Ident.-Nr.: 3YA005379

Gutachten zur Erlangung der Betriebserlaubnis gemäß §21 StVZO (§19(2) StVZO)
 mit Nr. 7886016056 vom 27.04.2016

Daten für Zulassungsbescheinigung (nur gültig mit zugehörigem Untersuchungsbericht)

B	-	2.1	7101	2.2	253001	5	L	-	9	-	P.2/P.4	-	/	-	T	-
J	25	4	0200				18	-			19	-				
E	3YA005379			3	X		20	-			G	-				
D.1	-						12	-		13	-		Q	-		
D.2	3 YA						V.7	-		F.1	-		F.2	-		
	A						7.1	-		7.2	-		7.3	-		
	-						8.1	-		8.2	-		8.3	-		
	-						U.1	-		U.2	-		U.3	-		
D.3	-						O.1	-		O.2	-		S.1	-	S.2	-
2	YAMAHA (J)						15.1	-								
5	KRAFTRAD O.LB.						15.2	-								
	-						15.3	-								
V.9	-						R	-				11	-	/	-	
14	-						K	-								
P.3	-						6	-		17	-		16	-		
10	-	14.1	-	P.1	-		21	-								
22	Zu 15.1 u.15.2 auch gen.VO.:120/70ZR17 58W a.org.Rad J 17xMT3.00DOT ivm.Hi.:180/55ZR17 73W a.Yamaha Rad J17x5 .50DOT Typ:R80 (v.GTS1000);Reifenpaar.nur von einem Hersteller und Typ zul.***															
zusätzliche Angaben: Tragfähigkeit nachw.von Yamaha lag vor**																

Eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere ist unverzüglich erforderlich.

Dieses Gutachten ist nur gültig mit Original-Stempel und -Unterschrift und auf andere Fahrzeuge nicht übertragbar.

Bescheinigung des amtlich anerkannten Sachverständigen für den Kraftfahrzeugverkehr

Es wird bescheinigt, dass die vorstehend aufgeführten Angaben zur Fahrzeugbeschreibung zutreffen und das Fahrzeug den geltenden Vorschriften entspricht.

Dipl.Ing Andreas Patzelt

Stempel

Hamburg, 27.04.2016

Unterschrift des amtlich anerkannten Sachverständigen

