



Kennzeichnung: Typ Enduro
bzw. Enduro 2

Nur mit Dämpfereinsatz mit
24 Öffnungen ø 5,5 mm typisiert.

E I N B A U A N W E I S U N G

1. Anschluß zum original Krümmer reinigen.
2. SEBRING-Schalldämpfer aufschieben und mit beigelegter Befestigungsschelle leicht vorziehen. (Dabei achten, daß sich die Schelle genau am Anfang des Alurohres befindet.)
3. Schalldämpfer einrichten und alle Schrauben festziehen.

Die SEBRING-Auspuffanlage Typ Enduro, Enduro 2 wurde für das Motorrad Yamaha XT 600 Z nach § 33 KFG 1867 geprüft und ist somit gemäß § 22 a KDV Abs. 2 Lit n) zum Einbau in diese Fahrzeuge genehmigt.

Gemäß des Berichtes des Verkehrsausschusses zur 4. KFG Novelle dient diese Bescheidkopie als Nachweis der erfolgten Prüfung und ist mit den Fahrzeugpapieren mitzuführen und bei Fahrzeugkontrollen auf Verlangen vorzuweisen.

Eine weitere Überprüfung oder Abnahme des Fahrzeuges ist nicht erforderlich.

Köflach, 1.7.1986

Sebring
KÖFLACH, JUDENBURGER STRASSE 20
TELEFON: (0 31 44) 27 01 - TELEX: 312053
TELEFAX: 03144/2705

Einzelgenehmigungs- Bescheid

SPRUCH:

1. Der Landeshauptmann von Steiermark genehmigt dem in Punkt 2 genannten Antragsteller gemäß § 31 des Kraftfahrzeuggesetzes 1967, BGBl. Nr. 267, unter den auf Seite 9 angeführten Bedingungen das nachstehend dargestellte und in Punkt 3 beschriebene Fahrzeug. Für diese Genehmigung ist nach der Bundesverwaltungs-Abgabeverordnung, BGBl. Nr. 53/1968, Tarifpost 254, der in Punkt 2 genannte Betrag zu entrichten.

Begründung: Bei der am unter Punkt 2 genannten Datum durchgeführten Prüfung wurde festgestellt, daß das zu genehmigende Fahrzeug den Bestimmungen des Kraftfahrzeuggesetzes 1967 entspricht. Das Fahrzeug war daher gemäß § 31 des Kraftfahrzeuggesetzes 1967 unter den auf Seite 9 angeführten Bedingungen zu genehmigen.

Rechtsmittelbelehrung: Gegen diesen Bescheid kann binnen zwei Wochen nach Erhalt bei diesem Amte schriftlich oder telegraphisch Berufung eingebracht werden.

Für den Landeshauptmann:



Graz, am 25. Juni 1986

[Signature]
Landeshauptmann
v. Steiermark

2. An Sebring Auspuffanlagen
Judenburger Str. 20
8580 Köflach

GZ: LBD-V-32 1986

Prot.-Nr.: 252.054

Prüfungsdatum: 19.6.1986

Verwaltungsabgabe S: 600,--

3. Fahrzeugbeschreibung:

1. Erzeuger des Fahrgestelles und des Aufbaues		Yamaha Motor Co.Ltd.Japan			
2. Firmenmäßige Typenbezeichnung		Yamaha XT 600 Z			
3. Art des Fahrzeuges und des Aufbaues		Motorrad			
4. Anzahl der zu befördernden Personen (abgesehen vom Lenker)	insgesamt 1	auf Sitzplätzen 1		auf Stehplätzen	
5. a) Eigengewicht b) höchste zulässige Belastung c) höchstes zulässiges Gesamtgewicht d) höchste zulässige Nutzlast: 162 kg e) höchste zulässige Sattelast		a) 162 kg	b) 193 kg	c) 355 kg	
6. Höchste zulässige Achslasten		1. Achse 206 kg	2. Achse 270 kg	3. Achse kg	
7. Fahrgestellnummer, Baujahr		34L 025 464		1985	
8. Motornummer, Baujahr		34L 025 464		1985	
9. Art und Ort der Fahrgestellnummer		Eingeschlagene Nummer			
10. Erzeuger des Motors		Yamaha Motor Co.Japan			
11. Arbeitsweise des Motors: Kraftquelle, Zylinderanzahl		Viertakt-Vergasermotor 1 Zyl.			
12. Hub-Bohrung (in mm); Gesamthubraum (in cm ³)		84 / 95 / 595			
13. Größte Motorleistung in KW (PS) bei U min.		31,6 / 6500			
14. Auspuffgeräusch-Dämpfer Art, Erzeuger, Type stärkstes Betriebsgeräusch		Reflexionsdämpfung, Sebring Typ Enduro bzw. Enduro 2		Nahfeldpegel 97 dB(A) bei 4875 U min. Messung in Fahrt 84 dB(A)	
15. Kraftübertragung und Antrieb, Anzahl der Vorwärtsgänge (Rückwärtsgänge)		Motor, mechanisch auf Hinterrad vorw. 5			
16. Betriebsbremse		Scheibenbremse auf Vorderrad, hydraulisch Innenbackenbremse auf Hinterrad, mechanisch			
17. Hilfsbremse					
18. Feststellbremse, Verlangsamereinlage, Anhängerbremse bei Abreißen					
19. Bereifung samt Reifendruck und Felgen samt Werkstoff (Stahl oder Leichtmetall)		wahlweise		wahlweise	
1. Achse auf Felge		3,00S21 4pr Sumitomo MT 1.60x21 (St./LM)	(bar) (St./LM)	(bar) (St./LM)	
2. Achse auf Felge		3,00S21 4pr Sumitomo MT 2,50x18 (St./LM)	(bar) (St./LM)	(bar) (St./LM)	
3. Achse auf Felge		(bar) (St./LM)	(bar) (St./LM)	(bar) (St./LM)	
20. a) Radstand b) Wendekreisdurchmesser c) Spurweite 1. Achse/2. Achse/3. Achse		a) 1430 mm	b) mm	mm	
21. Größte Abmessungen des Fahrzeuges a) Länge b) Breite c) Höhe		a) 2210 mm	b) 880 mm	c) 1230 mm	
22. Bauartgeschwindigkeit		gemessen 171 km/h	Erzeuger-Angabe km/h		
23. Höchstes zulässiges Gesamtgewicht eines Anhängers a) Anhänger unbremst b) Anhänger mit Auflaufbremse c) Sonstige Anhänger		Anhangervorrichtung, Bauart		höchste zulässige Stützlast kg	
24. Heizvorrichtung					
25. Lenkhilfe, Art					