

| | | | |
|--------------|-------------|---------------|--------------------|
| Fahrzeugart | Fabnmarke | Typ | Typenschein-Nummer |
| 65) Motorrad | Y A M A H A | XV 1000 (2AM) | CH 6911 34 |

| | |
|--------------------|---|
| Hersteller | YAMAHA MOTOR CO., LTD. Shizuoka-Ken / Japan |
| Erkennungsmerkmale | auf Herstellerplakette "XV 1000" |
| | Rahmennummer "2AM....." |
| Herstellerplakette | vorn auf Lenkkopf |
| Rahmennummer | rechts auf Lenkkopf |
| ATG-Nummer | auf Lenkkopf |
| Motorkennzeichen | "2AM" vor Motornummer, rechts oben auf Motorgehäuse |
| Importeur | ECSTETTLER AG, Industriegebiet, 6210 Sursee |

| | | | |
|------------------------|--|---------------|-------------------------------------|
| Bauart des Fahrzeuges | Motor | | |
| Anzahl Achsen/Rreifen | 2 / 2 | Marke | YAMAHA |
| Vorderradbremse | hydraulisch, 2 Scheiben (geschlitzt) | Bauart | V |
| Hinterradbremse | mechanisch, Trommel | Takte | 4 |
| Sitz Länge/Art | 700 mm / höhenversetzt, mit Rückenlehne | Treibstoff | B |
| Abstellstütze | Zentral- und Seitenständer *) | Kühlung | Luft |
| Seitenwagenbetrieb | nein / Anhängerbetrieb: nein | Bohrung/Hub | 95,0 / 69,2 |
| Geschwindigkeitsmesser | km/h | Steuer-PS | 4,99 |
| Rückspiegel | 1/ links | Leistung kW | 46,6 (DIN) |
| Diebstahlsicherung | Lenkersperre | Md-max Nm | 77,7 |
| Treibstofftank | 2/Stahl/12 l. + 1 Zusatztank 2,5 l. im Rahmen-dreieck unterhalb Sattel | Schalldämpfer | 2 Töpfe |
| | | Vmax | 190 km/h |
| | | Vmax gemessen | |
| | | | Kennzeichnung "YAMAHA 2AM-14711" ++ |

| | | | | | |
|-------------------------|---|--------------------|---|---------------|-------|
| Masse | | Gewichte | vorn | hinten | Total |
| Länge | 2250 | Laergewicht | 110 | 130 | 240 |
| Breite | 840 | Gewichtsverteilung | 20 | 120 | 140 |
| Anzahl Plätze | 2 | | 130 | 250 | 380 |
| Ausrüstung §) | | | | | 480 |
| Richtungsblinker vorn | 11 (Z) | Fabnkgarantie | | | |
| Richtungsblinker hinten | 12 (E) | Reifengrösse | 100/90 - 19 | 140/90 - 15 | |
| Rückstrahler | 1A (E) | Ply/bar | 57H / 2,25 | 70H / 2,50 | |
| Lichtmaschinen-Leistung | = | Tragkraft | 190 | 305 | |
| Wärmevorrichtung | NIKKO TPAR 905 oder andere homologierte | für Vmax | 210 | 210 | |
| | | Felgen | J19 x MT 2,15 | J15 x MT 3,00 | |
| | | | Leichtmetall-Integralräder "Y-1" YAMAHA | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|------|------------|------|--------------|----|-------------|-----------------|------|-----------------|--------------------|----------|----------|--|------------|
| Geräuschemissionen | | Vorbefahrt | | Standmessung | | Bemerkungen | Abgasemissionen | | | Emissionen in g/km | | Leerlauf | | ATG-Nummer |
| Getriebe | i-A | dB/A | dB/A | min-1 | | | CO | HC | NO _x | CO korr | min-1 | CH | | |
| m5 | 3,00 | 84,0 | 76,0 | 4500 | | 12,05 | 0,86 | 0,24 | 2,7 | 1000 | 00 04027 | | | |
| F | G | H | J | | IR | K | L | M | N | | R | | | |

Angaben für den Fahrzeugausweis

(Code)

| | | | | | |
|----------------------|--------------------|-------|---------------|-------------|-------|
| Fahrzeugart | <u>Motorrad</u> | _____ | Leergewicht | <u>240</u> | _____ |
| Fabrikmarke | <u>Y A M A H A</u> | _____ | Nutzlast | <u>-</u> | _____ |
| Typ | <u>XV 1000</u> | _____ | Gesamtgewicht | <u>480</u> | _____ |
| Typenscheinnummer CH | <u>6 9 1 1 3 4</u> | _____ | Treibstoff | <u>B</u> | _____ |
| Karosserie | _____ | _____ | Hubraum | <u>981</u> | _____ |
| Anzahl Plätze | <u>2</u> | _____ | Steuer-PS | <u>4,99</u> | _____ |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Abstellstütze : elektrische Schaltung verhindert das Wegfahren mit heruntergeklapptem Seitenständer
- +) Schalldämpfer : 2 zusätzliche Dämpferrohre (200x35/28 mm)
- +) Lärmdämpfung : Dämpfungsgummi 10 x ϕ 17 mm zwischen den Kühlrippen: pro Zylinder 4 x 6 Stück am Kopf und 2 x 6 Stück an Zylinderfuss
- §) Ausrüstung : Kotflügelverlängerung hinten erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung Schafisheim, 17.12.85Gau/lin

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle