

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

|                                    |                          |                  |                                  |
|------------------------------------|--------------------------|------------------|----------------------------------|
| Art des Fahrzeuges<br>Wohnanhänger | Fabrikmarke<br>K N A U S | Typ<br>J e t 440 | Typenschein-Nummer<br>CH 9466 12 |
|------------------------------------|--------------------------|------------------|----------------------------------|

ERKENNUNGSMERKMALE "Jet 440" auf Hersteller-Plakette, rechts auf Seitenwand

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn oben auf Deichsel + auf Hersteller-Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen  
 Hersteller Helmut KNAUS, Ochsenfurt/Main (D) Importeur FRASO Frauchiger, Bellach/SO

|  |                       |   |
|--|-----------------------|---|
| <b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> gefedert                                       | Anz. Räder : <u>2</u> | <b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte _____         |
| Lenkung _____ Lenkhilfe _____  |                       | Marke _____ Treibstoff _____                  |
| Betriebsbremse <u>mech., Auflaufbremse, IB, Gestänge/Kabel, mit</u>                    |                       | Typ _____                                     |
| Hilfsbremse } <u>do., Hebel mit Segment</u> [Rückfahrsperr                             |                       | Lage _____ Anz. Zyl. _____                    |
| Stellbremse } <u>mit Abreissicherung</u>   |                       | Bohrung _____ Hub _____                       |
| Getriebeart _____ Anz. Gänge _____   |                       | Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____ |
| Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Kugel Ø 50</u> Höchstgeschwind. _____ km/h              |                       | Leist. -PS _____ (____) bei _____ U/min       |
| <b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Wohnwagen</u> Anz. Türen <u>1</u> rechts                      |                       | Kühlung _____                                 |
| _____ Schiebedach _____  |                       | Lärm _____ dB (____) bei _____ U/min          |
| Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____ |                       | Lärmdämpfung _____                            |

**ABMESSUNGEN** Spurweite V \_\_\_\_\_ H 1700  
 Spurbreis L \_\_\_\_\_ R \_\_\_\_\_  
 Achsabstand \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

|             | Aussenabmessungen              | Innenabmessungen |
|-------------|--------------------------------|------------------|
| Länge       | <u>5600</u>                    | <u>4250</u>      |
| Breite      | <u>2050</u>                    | <u>1950</u>      |
| Höhe        | <u>2400</u>                    | <u>1850</u>      |
| Ueberhang V | <u>3440</u> Mitte-Achse/-Kugel |                  |
| H           | <u>2160</u>                    | <u>2060</u>      |
| S           |                                |                  |

**GEWICHTE**

|                    | Vorn                         | Mitte    | Hinten          | TOTAL              |
|--------------------|------------------------------|----------|-----------------|--------------------|
| Leergewicht        | <u>(40)50</u>                |          | <u>(580)560</u> | <u>(620)610 +)</u> |
| Nutzlast           | <u>( ) = Jet 440 T</u>       |          |                 |                    |
| Total              |                              |          |                 | <u>(620)610</u>    |
| Fabrik-Garantie    | <u>75</u>                    |          | <u>800</u>      | <u>800</u>         |
| Reifen-Dimens.     | <u>6.00-12</u>               | <u>6</u> | <u>PR</u>       |                    |
| Tragkraft p. Achse |                              |          | <u>800(2,5)</u> |                    |
| Fabrikgar. max.    | Gesamtzuggewicht Anhängelast |          |                 | _____ kg           |

**AUSRÜSTUNG**

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht 2/A (E) Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 2/R - Sl. (E) Rückstrahler V+seitl. = I (E)Stoplicht 2/R - Sl. (E) §) Rückfahrlampen H=2/III (E)Kontroll-Nr. -Bel. 1/komb. links Schildform Hochformat/langformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 2/separatVorn \_\_\_\_\_ seitl. \_\_\_\_\_ hinten g = 2a (E)

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

2/Unterlegkeile 220x100x90**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**Art des Fahrzeuges WohnanhängerMarke & Typ KNAUS Jet 440

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 9466 12Karosserieform Wohnwagen

Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht lt. Waagsch Treibstoff \_\_\_\_\_

Nutzlast \_\_\_\_\_ PS \_\_\_\_\_

Hubraum \_\_\_\_\_

Gesamtgew. je nach Fz. Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

**BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN:** Fahrgestell-Nr. des geprüften Anhängers: Q = 510206  
T = 610187**+ ) Leergewichte mit folgender Innenausstattung:**

(Fabrikinterne Bezeichnung Jet 440 Q od. Jet 440 T erscheint nicht am Anhänger)

Jet 440 Q = 1 Doppelquerbett, 1 Dreifachlängsbett, 2 Tische, 1 Küchenkombination,  
1 Geschirrkasten, 1 Schrank, Staukasten vorn und hinten.Jet 440 T = 2 Doppelquerbetten, 2 Tische, 1 Küchenkombination, 1 Geschirrkasten,  
1 Toilettenraum, 1 Schrank, Staukasten vorn und hinten.§) Die Stoplichter dürfen nicht mit Blinker zusammengeschaltet werden, da die Blinker  
nur 2a (E) geprüft sind.

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 1.3.1971

Die Prüfungskommission

CK