

|                                       |                                 |                        |   |
|---------------------------------------|---------------------------------|------------------------|---|
| Art des Fahrzeuges<br><b>Motorrad</b> | Fabrikmarke<br><b>H O N D A</b> | Typ<br><b>SS 125 A</b> | Typenschein-Nummer<br><b>CH 6369 02</b> |
|---------------------------------------|---------------------------------|------------------------|---|

**ERKENNUNGSMERKMALE** "HONDA 125" beidseitig am Benzintank, - "SS125" links auf Batteriedeckel, - "SS125" rechts auf Werkzeugkasten, - "SS125A" Vorziffer zu Rahmen-Nr. und "SS125" auf angenieteteter Hersteller-Plakette, rechts unter Werkzeugkasten

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts oberhalb Zylinderkopf und auf Hersteller-Plakette**  
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"SS125AE" links bei Kupplungs betätigung**  
 Hersteller **HONDA Motor Co Ltd, Tokyo** Importeur **H. Frerichs, Geneve +)**

|   |   |
|---|---|
| <b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>Hinterrad</u>            | <b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte <u>4</u>                    |
| Lenkung <u>Lenkstange</u> Lenkhilfe _____   | Marke <u>HONDA</u> Treibstoff <u>B</u>                      |
| Betriebsbremse <u>mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf das HR</u>                             | Typ <u>SS 125 AE</u>  |
| Hilfsbremse <u>) mech. IB.</u> Dauerbremse _____  | Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. <u>2</u>                        |
| Stellbremse <u>) Kabel, a. das VR</u> Anhängerbr. _____   | Bohrung <u>44</u> Hub <u>41</u>                             |
| Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4</u>   | Hubraum <u>124,7</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>0,635</u> |
| Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>120</u> km/h                              | Leist. -PS <u>13</u> (SAE) bei <u>9500</u> U/min            |
| <b>KAROSSERIEFORM</b> _____ Anz. Türen _____  | Kühlung <u>Luft</u>   |
| <b>**</b>   | Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>9500</u> U/min                 |
| Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>1</u> ; Stehplätze _____ | Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 672 x 82,5</u><br>HM SS 125 A       |

|   |  |
|---|--|
| <b>ABMESSUNGEN</b>                                  | Spurweite V _____ H _____                        |
|   | Spurkreis L _____ R _____                        |
| Achsabstand <u>1250</u> / ( _____ / _____ / _____ ) |  |
|   | <u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u> |
| Länge _____   | <u>1870</u> _____                                |
| Breite _____  | <u>730</u> _____                                 |
| Höhe _____  | <u>990</u> _____                                 |
| Ueberhang V _____                                   |  |
| H _____   | <u>310</u> _____                                 |
| S _____   | _____  |

|                    |                         |       |                  |            |
|--------------------|-------------------------|-------|------------------|------------|
| <b>GEWICHTE</b>    | Vorn                    | Mitte | Hinten           | TOTAL      |
| Leergewicht        | <u>45</u>               | _____ | <u>70</u>        | <u>115</u> |
| Nutzlast           | <u>27</u>               | _____ | <u>113</u>       | <u>140</u> |
| Gesamtgewicht      | <u>72</u>               | _____ | <u>183</u>       | <u>255</u> |
| Fabrik-Garantie    | _____                   | _____ | _____            | _____      |
| Reifen-Dimens.     | <u>2.75 x 17 4 Ply</u>  |       |                  | _____      |
| Tragkraft p. Achse | <u>210</u> (2.2)        | _____ | <u>210</u> (2.2) | _____      |
| Fabrikgar. max.    | <u>Gesamtzuggewicht</u> |       |                  | _____ kg   |
|                    | <u>Anhängelast</u>      |       |                  | _____ kg   |

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 6 V

Fernlicht 1/ STANLEY Lichthupe \_\_\_\_\_  
 Abblendlicht 1/ ASYMM. Standlicht 1/ in Scheinwerfer  
 Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 85 (dB) A  
 Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_  
 Schlusslicht 1/ kombiniert Rückstrahler 1/ rot Ø 65  
 Stoplicht 1/ kombiniert Rückfahrlampen \_\_\_\_\_  
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/ kombiniert Schildform Hochformat/Langformat  
 Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw. -Messer km/h  
 Richtungsblinker \*)  
 Vorn \_\_\_\_\_ seittl. \_\_\_\_\_ hinten \_\_\_\_\_  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
 Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorrad  
 Marke & Typ HONDA SS 125 A  
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Typenschein-Nummer CH 6369 02  
 Karosserieform (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Plätze : Total 2 (Vorn) 1  
 Leergewicht 115 Treibstoff B  
 PS 0,625  
 Nutzlast - Hubraum 124,7  
 Gesamtgew. 255 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Rahmen-Nr. des geprüften Fahrzeuges : 109 169

- + ) 2. Importeur : C.A. DRENOWATZ, Eugen-Huberstr. 17-19, ZUERICH  
 \*) Die Blinker werden vom Importeur entfernt.  
 \*\*) Sattel : 620 x 230 mm mit Halterriemen.

Ort und Datum der Prüfung  
Genève, 17.3.69

Die Prüfungskommission