

|   |                                 |  |   |                             |  |
|---|---------------------------------|--|---|-----------------------------|--|
| Art des Fahrzeuges<br><b>Personenwagen</b>  | Fabrikmarke<br><b>V O L V O</b> | Typ<br><b>1 2 3 GT</b>                                       | Typenschein-Nummer<br>CH <b>0850 10</b> |                             |  |
| ERKENNUNGSMERKMALE <b>"123 GT" beidseitig auf Vorderkotflügel</b><br><b>"13335..." vor Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette, links oben auf Spritzwand</b> |                                 |  |   |                             |  |
| <b>Ab Fahrgestell-Nr. = 312 500</b>   |                                 |  |   |                             |  |
| Fahrgestellnummer eingeschlagen <b>oben Mitte Spritzwand</b>  |                                 |  |   |                             |  |
| Motorkennzeichen eingeschlagen <b>"B 20" (2 Vergaser) links, auf Block</b>  |                                 |  |   |                             |  |
| Hersteller <b>Aktiiefabrikaget VOLVO, Goeteborg (S)</b> Importeur <b>Automobiles VOLVO SA, Lyss *</b>   |                                 |  |   |                             |  |
| <b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <b>2</b> Anz. Räder <b>4</b> Antrieb <b>Hinterräder</b>  |                                 | <b>MOTOR</b> Bauart <b>Reihe</b> Takte <b>4</b>              |   |                             |  |
| Lenkung <b>links od. rechts +)</b> Lenkhilfe _____  |                                 | Marke <b>VOLVO</b> Treibstoff <b>Benzin</b>                  |   |                             |  |
| Betriebsbremse <b>hydr. V=Scheiben/H=IB 2-Kreis, Unterdr.-Unterst.</b>  |                                 | Typ <b>B 20 B = 2 Vergaser</b>                               |   |                             |  |
| Hilfsbremse <b>mech., IB, Gestänge</b> <b>m. Bremskraftbe-</b>  |                                 | Lage <b>vorn</b> Anz. Zyl. <b>4</b>                          |   |                             |  |
| Stellbremse <b>Kabel, auf HR</b> <b>grenzer auf HR</b>  |                                 | Bohrung <b>88,9</b> Hub <b>80</b>                            |   |                             |  |
| Getriebeart <b>mech. volls. m. Schnellg.</b> Anz. Gänge <b>4</b>  |                                 | Hubraum <b>1985</b> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <b>10,10</b>   |   |                             |  |
| Diff. Sperre <b>a.W.</b> Zughaken _____ Höchstgeschwindigkeit <b>170</b> km/h   |                                 | Leist.-PS <b>100</b> (DIN) bei <b>5500</b> U/min             |   |                             |  |
| <b>KAROSSERIEFORM</b> <b>Limousine</b> Anz. Türen <b>2</b>  |                                 | Kühlung <b>Wasser</b>  |   |                             |  |
| Schlebedach _____   |                                 | Lärm <b>85</b> dB (B) bei <b>5500</b> U/min                  |   |                             |  |
| Anz. Plätze: TOTAL <b>5</b> ; vorn <b>2</b> ; Mitte _____; hinten <b>3</b> ; Stehplätze _____   |                                 | Lärmdämpfung <b>2 Töpfe 385x240x125</b><br><b>220x Ø 150</b> |   |                             |  |
| <b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite V <b>1320 II 1320</b><br>Spurkreis L <b>10R 10,1</b>   |                                 | <b>GEWICHTE</b>  |   |                             |  |
| Achsabstand <b>2600</b> / (____/____/____)  |                                 | <b>Vorn</b>  |   | <b>Mitte</b>                |  |
| <b>Aussenabmessungen</b>  |                                 | <b>Hinten</b>  |   | <b>TOTAL</b>                |  |
| <b>Innenabmessungen</b>   |                                 |  |   |                             |  |
| Länge   | <b>4420</b>                     |  |   |                             |  |
| Breite  | <b>1640</b>                     |  |   |                             |  |
| Höhe  | <b>1483</b>                     |  |   |                             |  |
| Ueberhang V   | <b>680</b>                      |  |   |                             |  |
| II  | <b>1140</b>                     |  |   |                             |  |
| S   | _____                           |  |   |                             |  |
|   |                                 | <b>Leergewicht</b> <b>580</b>                                |   | <b>490</b>                  |  |
|   |                                 | <b>Nutzlast</b> <b>115</b>                                   |   | <b>235</b>                  |  |
|   |                                 | <b>Gesamtgewicht</b> <b>695</b>                              |   | <b>725</b>                  |  |
|   |                                 | <b>Fabrik-Garantie</b> <b>750</b>                            |   | <b>900</b>                  |  |
|   |                                 | <b>Reifen-Dimens.</b> <b>165 SR 15</b>                       |   | _____                       |  |
|   |                                 | <b>Tragkraft p. Achse</b> <b>990 (2,1)</b>                   |   | <b>990 (2,1)</b>            |  |
|   |                                 | <b>Gesamtzuggewicht</b>                                      |   |                             |  |
|   |                                 | <b>Fabrikgar. max.</b>                                       |   | <b>Anhängelast</b> _____ kg |  |

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ROBO E5 Lichthupe vorhanden

Abblendlicht 2/Duplo asym. Standlicht 2/separat K23302

Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen 2/separat

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 95 (dB) B

Scheibenwischer 2/elektr. (2-Stufen) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/ROBO A3702/03 Rückstrahler 2/separat

Stoplicht 2/kombiniert Rückfahrlampen 2/separat

Kontroll-Nr. -Bel. 2/Mitte Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 1/innen Mitte oben Geschw. -Messer km/h + Tonren

Richtungsblinker 4/mit Kontrolllampe [ zähler ]

Vorn orange seidl. \_\_\_\_\_ hinten orange

Warmblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke & Typ VOLVO 123 GT

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

Typenschein-Nummer CH 0850 10

Karosserieform Limousine

Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 5 (Vorn) 2

Leergewicht 1070 Treibstoff Benzin

PS 10,10

Nutzlast - Hubraum 1985

Gesamtgew. 1600 Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : \*) 2. Importeur F. Häusermann, Zürich.

- +) 133351S = Linkslenkung / 133352S = Rechtslenkung  
Die Zahlenkombination 133351S bedeutet:  
13 = 122er Modell jedoch zusätzlich Overdrive = 123 GT  
3 = Motor B 20 B (2 Vergaser)  
3 = Sonderausführung (4=USA-Ausführung)  
5 = Getriebe M 41 mit Schnellgang  
1 = Linkslenkung (2=Rechtslenkung)  
S = Modelljahr 1969 (wird jährlich geändert)

Ort und Datum der Prüfung  
Lyss, 18.9.68

Die Prüfungskommission