Art des Fahrzeuges			Fabrikma		Тур			Typenschein Nr.		
Personenwagen			AOTAO		1	80 <u>0</u> S		<u> </u>	5661/B	
Merkmale (*) "183P" links oben auf Pedalgehäuse auf Hersteller-Plakette										
"1800 S" am FahrzeugheckVorziffer zu Chassis-IIr Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 4										
Hersteller des Fahrgestells Aktiebolaget VOLVO, Goeteborg (S) - Imp. F. Häusermann, Zürich +										
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts. auf Spritzwand, hinter Batterie Automobiles VOLVO SA, Lyss										
Motor-Nr. eingeschlagen links. Mitte oben auf Block, vor dem Zündverteiler										
Motor-Typ B 18 B - 3 - Reihenmotor, stehend, OHV, mit horizontalem Doppel-Vergaser SU										
Lage des Motors vorn Motorbremse										
ZylInhalt									Aussenmasse in mm	
Takte									4'400	
Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 4 *) Zughaken								Breite	1'700	
Antrieb Heck Geschw. 1. Gang 50 Spur V. 1'315								Höhe	1'285	
Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 175 Spur H. 1 1315								Radstand	21450	
Anzahl Reifen 4 Differentialsperre Wendekreis9,25/8,75								Überhang	H. 1'100	
Betriebsbremse hydraulisch, mit Unterdruck-Unterstützung (V= Scheiben / H= Innenbacken)										
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder										
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten		Innenmass	se in mm	
leer	610	540	1'150	Dimension	165-15	165-15		Länge		
Nutziast	85	280	365	Pneu-Tragk.	540	540		Breite	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Gesamtgew.	695	820	1'515_		4	Plv		Höhe	<u> </u>	
Fabrikgarant.		830	1'515		PIRELLI C	IRELLI Cinturato Höhe seitenl.		en!.		
Fabrikgarant, max. Gesamtzuggew. Anzahl Türen 2								Überhang	H. ,108 SAE	
Lenkung: Lage		links oder rechts *)			Motor-Mark	Motor-Marke VOLVO			94 DIN	
Bohrung		84,14			Hub	Hub 80			9,06	
Karosserie-Form Limousine (Coupé)										
Zahl der Plätze: Total		4				Mitte hinten 2)			Stehplätze	
									<u>.</u>	

• • •

```
Fernlicht
              2/ ROBOLIGHT NL B 31
                                                 Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht 2/ Duplo
                                                    V= kombiniert mit Standlichter
                                                                                      (weiss) 3)
Standlichter
              2/ separat. unter Scheinwerfer ()
                                                   H= neben Rickstrahler
                                                                                       (orange)
Nebellampe
                                                 Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht 2/
              kombiniert mit Stoplichter
                                                 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang) = 93 dB
Rückstrahler 2/
              zwischen Schlusslichter + BlinkerRückblickspiegel 1/ innen Mitte unten
Stoplicht
                                                 Geschwindigkeitsmesser km/h + Drehzahluhr
              kombiniert mit Schlusslichter
Kontrollschildbeleuchtung für normales + langes
                                                 Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht 1/ Mitte, in Kontrollschild-Beleuchtung
Elektr. Anlage
              12
                        Volt
Lärmmessung
                        dB bei 5'800 U/min
              84
Bemerkungen und Ausnahmen
```

- *) Erkennungsmerkmale: Sechs Ziffern und 1 Buchstabe (183...P) sie bedeuten:
 - 1. + 2. Ziffer = "18...." = Fahrzeugtyp
 - 3. = "..3..." = Motortyp
 - 4. = unbedeutend
 - 5. = Getriebeart (4= vollsynchron./ 5= vollsynchron. + Schnellgang)
 - 6. = Lenkung (l= links / 2= rechts)

Buchstabe P = Modelljahr 1968

§) Standlichter Original zu klein.- Werden vom Importeur mit Blinker vereinigt Ø 80 mm, weiss.

Kontrollschild-Bel.: Genügend, wenn Schild und Beleuchtung richtig schräg angepasst.

Ort und Datum der Typenprüfung
Bern, 5.10.66.
26. 9.67

Die Typenprüfungskommission