

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke V A U X H A L L	Typ Victor 1600 - Mod. 94369	Typenschein-Nummer CH 0842 02
ERKENNUNGSMERKMALE "Victor" beidseitig auf Vorderkotflügel			
"94369" vor Fahrgestell-Nr.			
"CH 0842 02" auf Hersteller-Plakette. links auf Kotflügelinnenseite			
Fahrgestellnummer eingeschlagen links in Motorhauben-Wasserrinne + a.Herst.-Plak. (v.Imp.eingeschl)			
Motorkennzeichen eingeschlagen "U" rechts vorn auf Motorblock neben Wasserpumpe + a.Herst.-Plak.			
Hersteller VAUXHALL Motors Ltd., Luton (GB) Importeur GM SUISSE SA, Biel			
FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb Hinterräder		MOTOR Bauart Reihe Takte 4	
Lenkung links oder rechts Lenkhilfe _____		Marke VAUXHALL Treibstoff Bensin	
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken		Typ C	
Hilfsbremse) mech. IB. Dauerbremse _____		Lage vorn Anz. Zyl. 4	
Stellbremse Kabel, HR Anhängerbr. _____		Bohrung 85,73 Hub 69,24	
Getriebeart mech.vollsynchro.** Anz. Gänge 4 **		Hubraum 1598 cm ³ Steuer-PS 8,14	
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. 151** km/h		Leist.-PS 72 (DIN) bei 5600 U/min	
KAROSSERIEFORM Limousine Anz. Türen 4		Kühlung Wasser	
Schlebedach _____		Lärm 85 dB (B) bei 5600 U/min	
Anz. Plätze: TOTAL 5 ; vorn 2 ; Mitte _____; hinten 3 ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung 2 Töpfe 355x175x100 260x100	
ABMESSUNGEN Spurweite V 1394 H 1375		GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL	
Spurkreis L 9,75 R 9,95		Leergewicht 560 495 1055	
Achsabstand 2593 / (/ /)		122 228 350	
Aussenabmessungen Länge 4478		Total 682 723 1405	
Innenabmessungen Breite 1710		Fabrik-Garantie 700 775 1475	
Höhe 1405		Reifen-Dimens. 6.9 S 13 6.9 - 13 Gd. Prix	
Ueberhang V 740		Tragkraft p. Achse 800 (1,9) 800 (1,9) 175 km/h	
H 1145		Gesamtzuggewicht _____	
S _____		Fabrikgar. max. Anhängelast _____ kg	

7967/69

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2 Sealed Beam + 2Duplo Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ Duplo, asymmetr. Standlicht 2 in Russ.Scheinw.
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektr. (2-Klang) Lautstärke 95 (dB) B
 Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlüssellicht 2/ LUCAS L 850 Rückstrahler 2/ separat
 Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. 2/ Mitte Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/ innen Mitte oben Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/ Mit Kontrolllampe
 Vorn orange seidl. _____ hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ VAUXHALL Victor
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 0842 02
 Karosserieform: Limousine
 Farbe _____ (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 1055 Treibstoff Bensin
 PS 8,14
 Nutzlast _____ Hubraum 1598
 Gesamtgew. 1475 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) Fahrgestell-Nr. : Ab März 1969, ist links hinter Windschutzscheibe zu finden.
 **) Getriebeart : Auf Wunsch, mit Schnellgang 3. und 4. Gang = 146 km/Std

Ersetzt T.S. CH 0842 02 vom 1.12.1967
 Fahrgestell-Nr, Bereifung, und
 Höchstgeschwindigkeit

Ort und Datum der Prüfung

STUDEN, 1.12.1967 (29.4.1969)

Die Prüfungskommission