

Art des Fahrzeuges
Personenwagen

Fabrikmarke
VAUXHALL

VIVA
Motor 1255 ccm
Model 93111 - Serie HC

ZUSATZKARTE
Typenschein-Nummer
CH 0844 12

ERKENNUNGSMERKMALE "VIVA" rechts auf Kofferdeckel.
"VAUXHALL-VIVA" + "Model 93111" sowie
"CH 0844 12" auf Hersteller-Plakette, links auf Kotflügelinnenseite.
"93111" vor Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinter Frontscheibe
Motorkennzeichen eingeschlagen "A" links vorn seitlich auf Motorblock
Hersteller VAUXHALL Motors Ltd., Luton (GB) Importeur GENERAL MOTORS SUISSE SA, Biel

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>VAUXHALL</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, Innenbacken, a. alle Räder</u>	Typ <u>A</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB, Kabel</u> Dauerbremse <u>-</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>auf Hinterräder Anhängerbr.</u> <u>-</u>	Bohrung <u>80,95</u> Hub <u>60,96</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchron. *)</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1255</u> cm ³ Steuer-PS <u>6,39</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>132</u> km/h	Leist.-PS <u>53,5</u> DIN bei <u>5200</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>-</u> Schiebedach <u>-</u>	Lärm <u>78</u> dB (A) bei <u>5200</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 250x180x100</u> <u>250x170x100</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1306</u> H <u>1308</u>
	Spurkreis L <u>9,70</u> R <u>9,80</u>
Achsabstand	<u>2461</u> / (/ /)
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>4130</u> _____
Breite	<u>1650</u> _____
Höhe	<u>1418</u> _____
Ueberhang V	<u>675</u> _____
H	<u>994</u> _____
S	<u>-</u> _____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>435</u>	<u>-</u>	<u>405</u>	<u>840</u>
	<u>115</u>	<u>-</u>	<u>235</u>	<u>350</u>
Total	<u>550</u>	<u>-</u>	<u>640</u>	<u>1190</u>
Fabrik-Garantie	<u>572</u>	<u>-</u>	<u>671</u>	<u>1243</u>
Reifen-Dimens.	<u>6,2 S 13 4PR od. 155 SR 13</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>680 (1,7)</u>		<u>680 (1,7)</u>	
	Gesamtzuggewicht			
Fabrikgar. max.	Anhängelast			<u>-</u> kg

Bereifungsvarianten:
6.5 S 13 4PR V = 750 (1,7) H = 750 (1,7)
5.20-13 4PR V = 670 (2,1) H = 670 (2,1)

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/CR (E) Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht 2/CR (E) Standlicht 2/A (E)
 Markierlicht - Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 91 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/R - S1 (E) Rückstrahler 2/I (E)
 Stoplicht 2/R - S1 (E) Rückfahrlampen -
 Kontroll-Nr. -Bel 2/unt. Stosstange Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/innen + 1/links Geschw. -Messor km/h
 Richtungsblinker 4/mit Kontrolllampe (Anordnung II)
 Vorn g = 1 (E) seitt. - hinten g = 2a (E)
 Warmblinkanlage - Arbeitslampen -
 Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ VAUXHALL VIVA
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)
 Typenschein-Nummer CH 0844 12
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 840 Treibstoff B
 PS 6,39
 Nutzlast - Hubraum 1255
 Gesamtgew. 1243 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEWERTUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 931112E106632

*) Getriebeart : auf Wunsch, Automat mit Drehmomentwandler und 3-Gang-Planetengetriebe;
 mechanische Verriegelung auf Stellung "P".

Ort und Datum der Prüfung
Studen, 20.9.71

Die Prüfungskommission

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke V A U X H A L L	V i v a Motor 1255 ccm Modell 93111-Serie HC	Typenschein-Nummer CH 0844 12
-------------------------------------	--------------------------------	--	----------------------------------

Z U S A T Z K A R T E I

Ab 1973 ändert die Vorziffer zur Fahrgestell-Nr. von 93111.. auf 9C11D..

- 9 = VAUXHALL
 C11 = Viva 2 Door Sedan
 D = Motortyp
 C = Modelljahr 1973 (D = 1974)
 X = Montagewerk (veränderlich)

Studen, 24.10.72

Nachtrag vom 12.3.73 - Ba

Ab März 1973 Reifenvariante: 5.60-13 4 Ply Tragkraft pro Achse: V+H= 740 kg (2,0)

Nachtrag vom 28.1.74 - AS

Ab 1974 ändert die Modell-Nr.

93111.. = 9 UC 11..

Motortyp : "D" links vorn oben auf Block

Leistungs-PS : 58 DIN bei 5400 U/min

Lärm : 77 dB/A bei 5400 U/min

Abgasprüfung : 3,0 % CO (750 U/min) + ECE 15 + EWG 70/220

Funkentstörung: BAV, Anhang 8, Ziff. 4: D + ECE 10

Anbringung der ECE 10 + ECE 15-Plaketten = links am hintern Türpfosten

Warnvorrichtung: LUCAS 6H 70239 = 96 dB/A.