

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.		
Personenwagen	VAUXHALL		H A H 21 H A D 21		1966	5 2 5 2		
Merkmale "Viva" beidseitig auf Vorderkotflügel.- "HAH 21" bzw. "HAD 21" + "TS 5252" auf								
Plakette rechts auf Kotflügelinnenseite *)			Betriebsstoff	Bonzin	Anzahl Zyl.	4		
Hersteller des Fahrgestells		VAUXHALL Motors Ltd, Luton (GB) - Importeur GM Suisse SA, Biel						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		rechts, vorn auf Längsträger + auf Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen		rechts, auf Block über Lichtmaschine + auf Plakette						
Motor-Typ		21 H A						
Lage des Motors		vorn Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	1'056 cm ³	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm		
Takte	4	Getriebeart vollsynchronisiert				Länge 3'940		
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge		4		Breite 1'509		
Antrieb auf Hinterräder		Geschw. 1. Gang		36 Spur V.		Höhe 1'354		
Anzahl Achsen		2		Geschw. dir. Gang 137 Spur H.		Radstand 2'324		
Anzahl Reifen		4		Differentialsperr		Wendekreis 9.10		
Anzahl Reifen		4		Differentialsperr		Wendekreis 9.10		
Betriebsbremse hydraulisch, mit Unterdruck-Unterstützung, Innenbacken; a.W.: Scheibenbremse V.								
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder								
Gewichte		vorn	hinten	Total	Berelung		Innenmasse in mm	
Leer		390	370	760	Dimension		Länge	
Nutzlast		100	250	350	Pneu-Tragk.		Breite	
Gesamtgew.		490	620	1'110	4 Ply		Höhe	
Fabrikgarant.		500	635	1'115	Tubelless		Höhe seltenl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen		2	
Lenkung: Lage			links		Motor-Marke		VAUXHALL	
Bohrung			74.3		Hub		60.96	
Karosserie-Form			Limousine					
Zahl der Plätze: Total		5		(vorn 2 Mitte hinten 3)		Stehplätze		
Zahl der Plätze: Total		5		(vorn 2 Mitte hinten 3)		Stehplätze		

Fernlicht	2/ LUCAS European E 4	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= kombiniert mit Standlichter (weiss)
Standlichter	2/ separat, unter Scheinwerfer	H= neben Schlusslichter (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplicht	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ separat, neben Schlusslicht	Rückblickspegel 1/ innen Mitte oben
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	für langes Schild	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	2/ neben Rückstrahler	
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	78 dB bei 5'400 U/min	- Warnvorrichtung = 98 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Merkmale : HAH 21 = Viva SL 90) Unterschied lediglich bezüglich Ausstattung.
HAD 21 = Viva Deluxe 90)

Ort und Datum der Typenprüfung: Biel, 9.11.65

Die Typenprüfungskommission