

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.			
Kombiwagen	WARTBURG	1000 311/921	1965	4191-B			
Merkmale "1000" auf Hecktüre, - "311/921" auf Hersteller-Plakette, rechts auf Kotflügel-							
Innenseite	Betriebsstoff Benzin		Anzahl Zyl.	3			
Hersteller des Fahrgestells	VEB Automobilwerke Eisenach (DDR) - Importeur R. Membrez, Courtételle (BF)						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, am vorderen Querträger sowie auf Hersteller-Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn oben am Zylinderblock über Vergaser						
Motor-Typ	311 - Reihenmotor, stehend, mit Umkehrspülung						
Lage des Motors	vorn Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	991 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm				
Takte	2	Getriebeart mech. synchronisiert mit Freilauf	Länge	4'350			
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4	Breite	1'570			
Antrieb auf Vorderräder	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'200	Höhe	1'500			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 125	Spur H. 1'275	Radstand 2'450			
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 12,60/10,60 *	Überhang H. 1'120			
Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken							
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	500	520	1'020	Dimension	6,40-15	6,40-15	Länge 1'060/1'580
Nutzlast	90	340	430	Pneu-Tragk.	530	530	Breite 1'000/1'150
Gesamtgew.	590	860	1'450		4 Ply		Höhe 850
Fabrikgarant.	590	860	1'450				Höhe seltenl. -
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen 2 + 1 hinten		Überhang H. 880
Lenkung: Lage		links		Motor-Marke WARTBURG VEB		Brems-PS 50 SAE/45 DIN	
Bohrung		73,5		Hub 78		Steuer-PS 5,05	
Karosserie-Form		Limousine					
Zahl der Plätze: Total		4	(vorn 2	Mitte	hinten 2	)	Stehplätze

Fernlicht	2/ FER E 8 6401	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V= separat unter Scheinwerfer (orange)
Standlichter	2/ in Scheinwerfer §)	H= unter Schlusslichter (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ FER 608024	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ separat, $\phi$ 50 mm	Rückblickspiegel 2/ innen Mitte oben + aussen links
Stoplicht	2/ oberhalb Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	für langes Schild	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	2/ kombiniert mit Stoplicht	
Elektr. Anlage	6 Volt	
Lärmmessung	74 dB bei 4'500 U/min - Warnvorrichtung = 93 dB	

Bemerkungen und Ausnahmen:

- \* ) Spurkreis- $\phi$ : Muss ausgeglichen werden.- Differenz zwischen links und rechts darf 1 m nicht übersteigen.
- §) Parkierlicht: Nur links einschaltbar, mit Zündung nicht kombiniert. Schaltet bei Wegfahrt nicht automatisch aus, und bleibt bei Betätigung der übrigen Beleuchtung eingeschaltet.  
Als Parkierlicht wird das Standlicht sowie das Schlusslicht links verwendet. Diese Lichter werden durch den Importeur ausser Betrieb gesetzt.

Ort und Datum der Typenprüfung: Bern, 5.8.65

Die Typenprüfungskommission