

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-	Typenschein		
Lastwagen	F O R D ( D )		T a u n u s *) TT1250 - Transit		Jahr	Nr.		
Merkmale "TAUNUS - TRANSIT" Mitte Frontwand.- "G 7 B T"=Vorziffer zu Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette.- Ab Chassis-Nr. G7BT 50'001 Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 4								
Hersteller des Fahrgestells FORD Werke AG, Köln (D) - Importeur FORD Motor Co (Switzerland), Zürich								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts im Fahrzeug, auf Vorderradkasten + auf Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen rechts oben auf Block, über Anlasser, hinter Ölmesstab								
Motor-Typ P 3 - 1,5 Liter - Reihenmotor, stehend, OHV								
Lage des Motors vorn		Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	1'498 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse		Ausßenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart vollsynchronisiert Sellw./Spill		Länge		4'300		
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4	Zughaken		Breite	1'740	
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	25	Spur V. 1'340		Höhe	1'965	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	100	Spur H. 1'360		Radstand	2'300	
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre		Wendekreis 10,80/10,55		Überhang H.	904	
Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder								
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Vorderräder								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer	620	455	1'075	Dimension	6.70-15	6.70-15	Länge	2'550
Nutzlast	445	880	1'325	Pneu-Tragk.	675	675	Breite	1'075/1'590
Gesamtgew.	1'065	1'335	2'400		6 Ply		Höhe	1'335
Fabrikgarant.	1'150	1'350	2'400		Delivery		Höhe seltenl.	-
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen 2 + 1 + 1 H			Überhang H.	750
Lenkung: Lage links oder rechts - Frontlenker				Motor-Marke	FORD (D)	Brems-PS 60 SAE/ 55 DIN		
Bohrung				82	Hub	70,9	Steuer-PS	7,63
Karosserie-Form				Kastenwagen				
Zahl der Plätze: Total		wenden	2	(vorn	Mitte	hinten	)	Stehplätze
Sozialsitz				Seltenwagen				

Scheinw. Marke	2/ HELLA E 1 4402	Fahrlichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrollampe
Ablendsystem	2/ Duplo asymmetrisch	V = separat an Frontecken	(orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H = kombiniert mit Schlusslichtern	(rot)
Nebellampe		Schelbenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ komb.m.Stopl.u.Blinker	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat	Rückblickspegel	2/ beidseitig auf Türscharnieren
Stoplicht	2/ komb.m.Schlussl.u.Blinker	Geschwindigkeitmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	nur für normales Schild	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6 Volt		
Lärmmessung	75 - 76 dB bei 4'500 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

\*) Erkennungsmerkmale : G 7 B T - Van.

Schutzvorrichtung : Hinter den Vordersitzen, Trennwand bis auf Dachhöhe.

Wenn Schalthebel abgekröpft u. Fusstütze vorhanden = 3 Plätze TM 6 3/64

Sitzplätze: Auf der Motorverschalung kann ein Notsitz montiert werden. Dieser ist gegenüber den andern Sitzen um 20 cm. zurückversetzt. Der Abstand des Schalthebels muss in diesem Fall 760 mm betragen.

TM 3/63

Modell 1964 ab Motor Nr. 686.036 TM 2/63

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 3.5.62

Die Typenprüfungskommission