

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-	Typenschein	
Lastwagen	F O R D (D)		Taunus		Jahr	Nr.	
			TT 1500 - Transit		1964	4' 5 5 7 - C	
Merkmale "Taunus Transit" Mitte Frontwand.- "671" Vorziffer-Nr. + auf Hersteller-Plakette							
			Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl.	4	
Hersteller des Fahrgestells	FORD Werke AG, Köln (D) - Imp.: 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 Ölmasstab.						
Motor-Typ	P 3 L - 1,7 Liter - Reihenmotor, stehend, OHV						
Lage des Motors	vorn	Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	1'698 cm ³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm			
Takte	4	Getriebeart vollsynchron,		Seilw./Spill		Länge 4'750	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4		Zughaken		Breite 2'000	
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang		Spur V. 1'360		Höhe 2'520	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 100		Spur H. 1'440		Radstand 2'300	
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre		Wendekreis 10.20/10.60		Überhang H. 1'324	
Fussbremse	hydraulisch, Innenbacken, auf alle Räder						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Vorderräder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	725	745	1'470	Dimension	6,40-15	6.40-15	Länge 3'000
Nutzlast	270	1'160	1'430	Pneu-Tragk.	530	530	Breite 970/1'880
Gesamtgew.	995	1'905	2'900		4 Ply		Höhe 1'540/1'800
Fabrikgarant.	1'050	2'100	2'900		Tuboleess		Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	2		Überhang H. 1'220
Lenkung: Lage	links oder rechts			Motor-Marke	FORD (D)		Brems-PS67SAE/60 DIN
Bohrung	84			Hub	76,6		Steuer-PS 8,65
Karosserie-Form	Kasten						
Zahl der Plätze: Total	2 *)		(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze

Fernlicht	2/ HELLA E1 4402	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V = separat an Frontecken	(orange)
Standlichter	2/ sep. neben Scheinwerfer **)	H = separat über Schlusslicht	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ komb. mit Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat \emptyset 50	Rückblickspegel	2/ beidseitig an Türscharnieren
Stoplicht	2/ komb. mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	nur für langes Schild	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6 Volt		
Lärmmessung	76 dB bei 4'250 U/min	- Warnvorrichtung = 100 dB	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Sitzplätze: Wenn Schalthebel abgekröpft und Fusstütze vorhanden = 3 Plätze.
(Neue Gewichtberechnung erforderlich).
- ***) Standlichter: Zu klein.- Der Importeur montiert grössere, 20 cm².

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, den 5.3.64.

Die Typenprüfungskommission