

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.			
Lastwagen	F O R D (D)	Taunus TT 1500 - Transit	1964	4' 5 5 7 - B			
Merkmale "Taunus Transit" Mitte Frontwand.- "671" Vorziffer zu Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette.							
Hersteller des Fahrgestells		Betriebsstoff Benzin		Anzahl Zyl. 4			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		FORD Werke AG, Köln (D) - Imp.: FORD Motor Co. (Switzerland) Zürich					
Motor-Nr. eingeschlagen		rechts im Fahrzeug, auf Vorderradkasten + auf Plakette					
Motor-Typ		rechts oben auf Block, über Anlasser, hinter Oelmesstab					
Lage des Motors vorn		Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	1'698 cm ³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart vollsynchro.	Seilw./Spill	Länge 4'680			
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4	Zughaken	Breite 2'040			
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'360	Höhe 1'910			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 100	Spur H. 1'440	Radstand 2'300			
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis 10.2/10.6	Überhang H. 1'300			
Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, auf alle Räder							
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Vorderräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	700	580	1'280	Dimension	6.40-15	6.40-15	Länge 3'000
Nutzlast	320	1'300	1'620	Pneu-Tragk.	530	530	Breite 1'900
Gesamtgew.	1'020	1'880	2'900		4 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	1'050	2'100	2'900		Tubeless		Höhe seitentl. 428
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			Anzahl Türen 2		Überhang H. 1'230		
Lenkung: Lage links oder rechts		Motor-Marke FORD (D)		Brems-PS 67SAE/60 DIN			
Bohrung 84		Hub 76,6		Steuer-PS 8,65			
Karosserie-Form		Brücke mit Seitenladen					
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/ separat neben Scheinwerfern **)	H = sep. neben Rückstrahler	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat Ø 50	Rückblickspegel	2/ beidseitig a. Türscharnieren
Stoplicht	2/ über Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtungf.norm. + 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 Gewichtsrechnung erforderlich).

**) Standlichter: Zu klein.- Der Importeur montiert grössere, 20 cm².

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, den 5.3.1964.

Die Typenprüfungskommission