

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	F O R D (D)	Taurus 1600 (Motor LAR oder ICR)	CH 0305 32
Hersteller	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (BRD)		
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette : "GBTS" (2-Türen) resp. "GBFS" (4-Türen) vor Fahrgestell-Nummer : "G.BT.." od. "WFOTXXG.BT.." (2-Türen) resp. "G.BF.." od. "WFOFXXG.BF.." (4-Türen)		
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse		
Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts neben Beifahrersitz auf Bodenblech		
Motorzeichen	"LAR" od. "ICR" rechts, hinten oder Mitte auf Motorblock		
Hauptimporteur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8006 Zürich		
Geprüftes Fahrzeug	GBBTWS461990/GBBFS460670		

Fahrgestell	2 Anzahl Achsen		4 Anzahl Räder	
Lenkung	mechanisch			
Getriebe	mech. synchronisiert oder automatisches Getriebe			
Anzahl Gänge	4 oder 3 Stufen		Achsantrieb HR	
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - H=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder			
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR			
Feststellbremse	wie Hilfsbremse			
Dauerbremse	-			
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit separater Kontrolllampe			

Motor	F O R D	Typ	*)
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	87,67	Hub	66,0
Bohrung	1593	Steuer-PS	8,11
Hubraum	*)	bei U/min	*)
Leistungs-kW	*)		
PS	82	dB/A bei U/min	3975 **)
Lärm-Nahfeld	2 Töpfe: 330x155x80 / 340 x Ø 160 mm		
Schalldämpfer	ECE-15/02+03; +)		
Abgasprüfung	BAV Anhang 8 Ziffern 3+4, Art: D		
Entstörung			

Karosserie	Limousine			
Anzahl Türen	2 oder 4		Geschw. Messer km/h	
Sicherheitsgurten	Ar4 (E)		Rückspiegel innen/links	
Unterlegkeil	-		Zugvorrichtung -	
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss			
Anzahl Plätze	t 5 v 2		M h 3	
Masse	innen	aussen		
Länge		4340	Achsabstand 2579 /	
Breite		1706	Doppelachse v h	
Höhe		1363	Spurweite v 1445++ h 1425++	
Ueberhang	s		Spurweite v	
	v	772	h	
	h	989	Spurkreis ø i 10200 r 10200	
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile				

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	550	470	1020
Nutzlast	100	250	350
Gesamtgewicht	650	720	1370
Fabrikgarantie	1500		
Reifengrösse	165 SR 13	165 SR 13	(Varianten ++)
Pty / bar	R / 2,0	R / 2,0	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	820	820	
für V max	180	180	
Garantierte Anhängelast gebremst	M. A. 900 1200		
Garantierte Anhängelast ungebremst	520 520		
Motor	LAR	ICR	LAR ICR
Geprüfte Anhängelast	400	500	800 900
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	152 145 km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen			
Garantierte Dachlast	75 kg.		

Ausrüstung

Fernlichter ECR (E)

Abblendlichter ECR (E)

Standlichter A (E) in HCR

Schlusslichter R-S1 (E)

Bremslichter R-S1 (E)

Richtungsblinker v l (E) s h 2a (E)

Rückstrahler v s h I (E)

Markierlichter v s h

Zusätzliche Lichter auf Wunsch: v= ER (E) / h= B (E)

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2 separat

Scheibenwischer 2 Blatt mit Waschanlage

Warnvorrichtungen KLAXON CH 5 0701 05
oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke und Typ F O R D (D) Taunus 1600

Typenscheinnummer CH 0305 32

Karosserie Limousine

Plätze total 5 vorn 2

Leergewicht 1020 Treibstoff B

Nutzlast - Steuer-PS 8,11

Gesamtgewicht 1500 Hubraum 1593

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Motorvarianten** : Motortyp Motorleistung
 LAR (niedrige Verdichtung) 51 kW (69 PS/DIN) bei 5300 U/min
 LCR (hohe Verdichtung) 54 kW (74 PS/DIN) bei 5300 U/min
- ***) Geräuschmessung** : Motortyp Messart Getriebe Hinterachse Resultat
 LAR Vorbeifahrt 50 km/h M2 4,11/ 3,89 79 dB/A
 LAR " " A2 4,11/ 3,89 75 dB/A
 LCR " " M2 4,11/ 3,78 79 dB/A
 LCR " " A2 4,11/ 3,78 76 dB/A
- +) Abgasprüfung** : Motortyp Getriebeart ECE-15- CO bei U/min
 LAR manuell 03 0,74 % bei 800 U/min (ECE-Genehmigungszeichen:
 LAR Automat 02 1,78 % bei 800 U/min in Motorraum, links auf
 LCR manuell 02 + 03; 1,69 % bei 800 U/min Kühlertraverse)
 LCR Automat 03 2,33 % bei 800 U/min
- ++) Reifenvariante** : 185/70 SR 13, Tragkraft pro Achse 870 kg (2,0 bar), V/max. 180 km/h
Felgen/Spurweite : 4 1/2 J x 13, Stahl ET 38,8 mm, Spurweite v = 1445 mm, h = 1425 mm
 5 1/2 J x 13, Stahl oder Leichtmetall, ET 41,4 mm, Spurweite v = 1440 mm, h = 1420 mm
 6 J x 13, H2, Leichtmetall, ET 32,0 mm, Spurweite v = 1459 mm, h = 1439 mm

Ersetzt TS CH 0305 32 vom 11.-13.07.79/27.03.80
 Erkennungsmerkmale, Abgasprüfung, Dachlast, Felgen
 (03.06.80)

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 11.-13.07.79

Eidg. Typenprüfstelle