

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	F O R D (D)	Taurus 1600 / Version H (Kombi / Motor LAR od. LCR)	CH 0305 34
Hersteller	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (BRD)		
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette "GBNS" und "Version H" (Version H = mit verstärkter Aufhängung) vor Fahrgestell-Nummer "G.BN.." oder "WFONXXG.BN.."		
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse		
Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts neben Beifahrersitz auf Bodenblech		
Motorkennzeichen	"LAR" oder "LCR" rechts, hinten oder Mitte auf Motorblock		
Hauptimporteur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8006 Zürich		
Geprüftes Fahrzeug	-		

Fahrgestell		
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder 4
Lenkung	mechanisch	
Getriebe	mech. synchronisiert oder autom. 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			
Marke	F O R D	Typ	*)
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	87.67	Hub	66.0
Hubraum	1593	Steuer-PS	8.11
Leistungs-kW	*)	bei U/min	*)
PS	*)		
Lärm-Nahfeld	82 dB/A	bei U/min	3975 **)
Schalldämpfer	2 Töpfe: 330x155x80 / 340 x Ø 160 mm		
Abgasprüfung	ECE-15/02 + 03; +)		
Entstörung	BAV Anhang 8 Ziffern 3+4, Art: D		

Karosserie	Limousine (Kombi)	
Anzahl Türen	4 + 1	Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten	Ar4 (E)	Rückspiegel links/rechts
Unterlegkeil	-	Zugvorrichtung -
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	
Anzahl Plätze	t 5 v 2	M h 3
Masse	innen	aussen
Länge	4441	Achsabstand 2579
Breite	1712	Doppelachse v h
Höhe	1355	Spurweite v 1440++) h 1420++)
Ueberhang	s	Spurweite v -
	v	h
	h	1090
		Spurkreis ø
		t 10200 r 10200

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	550	530	1080
Nutzlast	100	250	350 +++)
Gesamtgewicht	650	780	1430
Fabrikgarantie			1680
Reifengrösse	165 SR 13	165 SR 13	(Varianten ++)
Ply / bar	R / 2.0	R / 2.0	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	820	820	
für V max	180	180	
Garantierte Anhängelast gebremst			M. A. 800 1200
Garantierte Anhängelast ungebremst			565 565
	Motor	LAR	LCR LAR LCR
Geprüfte Anhängelast	400	500 700 800	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			155 148 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h
Garantierte Dachlast			100 kg.

**Ausrüstung**

Fernlichter HCR (E)

Abblendlichter HCR (E)

Standlichter A (E) in HCR

Schlusslichter R-S1 (E)

Bremslichter R-S1 (E)

Richtungsblinker v 1 (E) s h 2a (E)

Rückstrahler v s h I (E)

Markierlichter v s h

Zusätzliche Lichter 2 Zusatzfernlichter ER (E) auf Wunsach

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) Taurus 1600

Typenscheinnummer CH 0305 34

Karosserie Limousine

Plätze total 5 vorn 2

Leergewicht 1080 Treibstoff B

Nutzlast - Steuer-PS 8,11

Gesamtgewicht 1680 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 iA 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
- ++) Reifenvarianten** : 175 SR 13, Reinforced, Tragkraft pro Achse 900 kg (2,0 bar), V/max. 170 km/h  
 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
- +++\*) Nutzlast** : Nutzlast nicht eintragen, weil Schwerpunkt der Ladefläche hinter der Hinterachse.

Ersetzt TS CH 0305 34 vom 11.-13.07.79  
 Erkennungsmerkmale, Abgasprüfung, Dachlast, Felgen  
 (03.06.80)

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 11.-13.07.79

Eidg. Typenprüfstelle