

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	F O R D (D)	Taurus 1600 (Kombi / Motor LAR od. LCR)	CH 0305 33

Hersteller FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (BRD)
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette : "GBNS"
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 GBBWS461380

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, Unterdruck-
hilfe, wirkend auf alle Räder
 Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle mit separater Kontrollampe

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 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 772 Spurweite v h
 v 1090 Spurkreis e l 10200 r 10200
 h 10200

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 550 530 1080
 Nutzlast 100 250 350
 Gesamtgewicht 650 780 1430
 Fabrikgarantie 1540
 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 1000 1200
 Garantierte Anhängelast ungebremst 560 560
 Motor LAR LCR LAR LCR
 Geprüfte Anhängelast 500 600 900 1000
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 155 148 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h
 Garantierte Dachlast 100 kg.

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Ausrüstung	HCR (E)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	A (E) in HCR
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	1 (E) s h 2a (E)
Richtungsblinker	v s h I (E)
Rückstrahler	v s h
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	2 Zusatzfernlichter HR (E) auf Wunsch
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 33	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 5	vorn	2
Leergewicht	1080	Treibstoff	B
Nutzlast	=	Steuer-PS	8,11
Gesamtgewicht	1540	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 im 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.

Ersetzt TS CH 0305 33 vom 11.-13.07.79

Erkennungsmerkmale, Abgasprüfung, Dachlast, Felgen

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 11.-13.07.79

(03.06.80)

Eidg. Typenprüfstelle