

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Personenwagen

F O R D (D)

Taunus 2000
(Motor NWR)

CH 0305 37

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

Motorkennzeichen

"NWR" vorn, links auf Motorblock, unter 1. Zündkerze

Hauptimporteur

FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8006 Zürich

Geprüftes Fahrzeug

GBBFS460680

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch, hydraulische Lenkhilfe auf Wunsch

Getriebe

mech. synchronisiert oder autom. Getriebe

Anzahl Gänge

4 oder 3 Stufen Achsantrieb HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruck-
hilfe, wirkt auf alle Räder; Bremsdruckreduzier-
ventil, verzögerungsabhängig, wirkend auf HR.

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle mit separater Kontrollampe

Motor

Marke

F O R D Typ NWR

Bauart

V Takte 4

Treibstoff

B Lage vorn

Kühlung

Wasser Anzahl Zylinder 6

Bohrung

84,03 Hub 60,1

Hubraum

1999 Steuer-PS 10,18

Leistungs-kW

66 bei U/min 5100

PS

90 DIN

Lärm-Nahfeld

89 dB/A bei U/min 3825 *

Schalldämpfer

3 Töpfe: 2/415x156x80 / 1/340 x Ø 160 mm

Abgasprüfung

ECE-15 **

Entstörung

BAV Anhang 8 Ziffern 3+4, Art: D

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 +)

Uebernag

s Spurweite v -

v 772 h -

h 989 Spurkreis ø l 10200 r 10200

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn hinten total

Leergewicht

620 480 1100

Nutzlast

100 250 350

Gesamtgewicht

720 730 1450

Fabrikgarantie

1565

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. 1000 1200

Garantierte Anhängelast ungebremst

560 560

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

450 1100

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

163 156 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Garantierte Dachlast

75 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 | 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 2000 | |
| Typenscheinnummer | CH | 0305 37 | |
| Karosserie | Limousine | | |
| Plätze | total 5 | vorn | 2 |
| Leergewicht | 1100 | Treibstoff | B |
| Nutzlast | - | Steuer-PS | 10,18 |
| Gesamtgewicht | 1565 | Hubraum | 1999 |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 50 km/h, M2, 1A 3,44/3,45 = 77 dB/A
50 km/h, A2, 1A 3,44/3,45 = 74 dB/A
- **) Abgasprüfung : mech. Getriebe: ECE-15/02 + ECE-15/03; CO = 1,5 % bei 830 U/min.
(Anbringungsort des ECE-15 Genehmigungszeichens; im Motorraum, auf Kühlertraverse).
autom. Getriebe: EWG 70/220 + 77/102 ; CO = 2,3 % bei 870 U/min. (kein Genehmigungszeichen erforderlich).
+ ECE-15/03; CO = 1,5 % bei 810 U/min. (Genehmigungszeichen auf Kühlertraverse).
- +) Reifenvarianten : 185/70 SR 13 Tragkraft pro Achse = 870 kg (2,0) Vmax. 180 km/h.
195/60 SR 14 Tragkraft pro Achse = 860 kg (2,0) Vmax. 180 km/h.
- Felgen / Spurweiten: 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
5 1/2 J x 14 Leichtmetall, ET 41,4 mm Spurweite v = 1440 mm h = 1420 mm.

Ersetzt TS CH 0305 37 vom 11.-13.07.79/21.09.79/27.03.80
Erkennungsmerkmale, Abgasprüfung, Dachlast, Pneus, Felgen
(03.06.80)

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 11.-13.07.79

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

F O R D (D)

Taurus 2000

CH 0305 37

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 21.07.81 in Bern - Ad

Ab Produktion August 1981: Motorvariante mit höherer Verdichtung.

Motorzeichen / Typ : "N Y R" (gleicher Anbringungsort)

Motorleistung : 66 kW (DIN) bei 5000 U/min.

Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt : 50 km/h, M2, iA 3,44/3,45 = 79,0 dB/A
50 km/h, A2, iA 3,44/3,45 = 76,0 dB/A

Standmessung: 72,5 dB/A bei 3750 U/min.

Abgasprüfung

: ECE-15/03; CO = 1,8 % bei 850 U/min. (mech. Getriebe)
ECE-15/03; CO = 1,9 % bei 850 U/min. (autom. Getriebe)
(kein Genehmigungszeichen erforderlich).