

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Mercury Cougar

ZUSATZKARTE

Fersorenwagen

F O R D (USA)

(ab Fgst.-Nummer: 1ME..77D.B.60C001)

CH

0286 48

Hersteller FORD MOTOR COMPANY, Lincoln-Mercury-Division, Dearborn, Michigan / USA
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette : "CH 0286 48"
vor Fahrgestell- Nummer : "1ME..77D..."
 Herstellerplakette links, im Türfalz der Vordertüre
 Fahrgestellnummer links, hinter Frontscheibe
 Motorkennzeichen "D" vorn oben auf Thermostatgehäuse, neben Zündverteiler (Importeur)
 Hauptimporteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich
 Geprüftes Fahrzeug 1MEBF77D4BA60C019

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe *)
 Anzahl Gänge *) Achsantrieb Hinterräder
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB,
Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder
 Hilfsbremse 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
 Feststellbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder (Pedal)
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle Druckdifferenz-Schalter mit komb. Kontrollampe

Motor
 Marke FORD Typ D
 Bauart V Takte 4
 Treibstoff B Lage VORR
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 8
 Bohrung 93,0 Hub 76,0
 Hubraum 4128 Steuer-PS 21,02
 Leistungs-kW 86 SAE-net bei U/min 3600
 *) dB/A bei U/min
 Schalldämpfer 1 Topf, 525x240x140 *)
 Abgasprüfung ECE-15/03 **)
 Entstörung BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Karosserie Limousine
 Anzahl Türen 4 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten orig. FORD (USA) Rückspiegel innen/links/
 Unterlegkeil - Zugvorrichtung -
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss
 Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3
 Masse
 Länge innen 4991 Achsabstand 2680
 Breite 1803 Doppelachse v h
 Höhe 1420 Spurweite v 1438 h 1448
 Ueberhang s Spurweite v
v 1041 h
h 1270 Spurkreis l 12000 r 12100
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte vom hinten total
 Leergewicht 850 620 1470
 Nutzlast 105 245 350
 Gesamtgewicht 955 865 1820
 Fabrikgarantie 1056
 Reifengrösse P185/75 R 14 P185/75 R 14 (Varianten +)
 Ply / bar - / 2,4 - / 2,4 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 1060 1060
 für V max 180 180
 Felgen 5 1/2 J x 14 Stahl +)
 Garantierte Anhängelast gebremst 1570
 Garantierte Anhängelast ungebremst
 Garantiertes Gesamtzuggewicht
 Geprüfte Anhängelast 1470
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 171 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen
 Garantierte Dachlast 72 kg

Ausrüstung	§)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) in HCR
Schlusslichter	SAE IST-81 MG
Bremslichter	SAE IST-81 MG
Richtungsblinker	v SAE IP -81 GA v= s vorhanden h SAE IP-81 GA
Rückstrahler	v - s h SAE-A
Markierlichter	v - s h -
Zusätzliche Lichter	HR (E) Zusatzfernlichter
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ Waschanlage
Warnvorrichtungen	2/ Motorcraft Hi+Lo oder Ford Hi+Lo oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	FORD (USA)	Mercury Cougar	
Typenscheinnummer	CH	0286	48
Karosserie	Limousine		
Platze	total	5	vorn 2
Leergewicht	1470	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	21,02
Gesamtgewicht	1956	Hubraum	4128

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) siehe EK

***) Abgasprüfung : Genehmigungszeichen = bei der Hersteller-Plakette

+) Reifenvarianten : 195/70 SR 14 , Tragkraft 970 (1,9), Vmax 180 km/h
190/65 SR 390, 1050 (2,1), 180 km/h (nur mit Felgen TRX 390 x 15)

Felgenvarianten : 5 J x 14 , Stahl , Spur v= 1438 mm h= 1448 mm
5½ J x 14 , Leichtmetall "FORD" , v= 1438 mm h= 1448 mm
TRX 390 x 15 , Leichtmetall "FORD" , v= 1444 mm h= 1454 mm

§) Ausrüstung : durch den Importeur abgeändert

Fern- Abblendlichter : werden durch HCR (E) ersetzt

Zusatzfernlichter : werden durch HR (E) ersetzt

Standlichter : gelb (in Stosstange und an Karosserieecken), werden ausser Betrieb gesetzt und durch A (E) in HCR (E) ersetzt

Richtungsblinker vorn: orig. in Stosstange und zusätzlich an den Karosserieecken

Rückstrahler : ohne Abschlussfolie, 2 zusätzliche SAE-A werden montiert

Kurvenlichter : vorn-seitlich (je nach Ausführung vorhanden) müssen ausser Betrieb gesetzt werden

Glühlampen : an Stelle der orig. Glühlampen 1157 können 21/5 Watt verwendet werden

Auspuffaustritt : orig. 90° nach links, wird bis max. 45° abgeändert und ans seitl. Karosserieende geführt

Motorhaubenemblem : zulässig

Gefährlicher Fz.-Teil: Vorderkante der Blinkergläser an den vorderen Karosserieecke muss abgerundet werden (2,5 mm Radius)

Ort und Datum der Prüfung

Rothrist, 29.09.1980

Eidg. Typenprüfstelle

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 00) Personenwagen . Voiture de tourisme	B Fabrikmarke Marque de fabrication F O R D (USA)	C Typ Type Mercury Cougar	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 0286 48
--	---	---	--

E M I S S I O N S K A R T E (EK)
 F I C H E D E S E M I S S I O N S (FE)

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G Antriebsachse Essieu d'entraînement	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche; dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min ⁻¹	R Semerkungen Remarques
D	a3	2,26	74,5	70,0 2700	

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

Motortyp Type du moteur	Getriebe Boîte de vitesses	Antriebs- achse Essieu d'entraî- nement G	Emissionen in Gramm pro Test Emissions en grammes par test			Leerlauf Ralenti CO	Vol.% min ⁻¹	Bemerkungen Remarques
			K CO	L CH	M NO			
E	F							R
D	a3	2,26	73,8	6,8	2,9	2,3	860	

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE CH vom/du

Datum/date: 29.09.80 (30.10.80)

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN
Typenprüfstelle

OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Service d'homologation