

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	F O R D (USA)	Mercury Zephyr / 9.32F / 4 Türen	CH 0286 41
Hersteller	FORD MOTOR COMPANY, Lincoln-Mercury-Division, Dearborn, Michigan / USA		
Erkennungsmerkmale	"9.32F" vor Fahrgestell-Nummer (1. Ziffer= Modelljahr 1979, 5. Ziffer= Motortyp) "CH 0286 41" auf Hersteller-Plakette		
Herstellerplakette	links, im Türfalz der Vordertüre		
Fahrgestellnummer	links, hinter Frontscheibe		
Motorkennzeichen	"F" vorn links stirnseitig auf Zylinderkopf oder oben auf Thermostatgehäuse (Importeur)		
Hauptimporteur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich		
Geprüftes Fahrzeug	9X32F600169	Unveränderliche Zeichen im Typencode	9.32F

Fahrgestell				Motor			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4	Marke	FORD	Typ	F
Lenkung	mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe			Bauart	V	Takte	4
Getriebe	Automat			Treibstoff	B	Lage	vorn
Anzahl Gänge	3 Stufen	Achsantrieb	Hinterräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder			Bohrung	101,6	Hub	76,2
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse			Hubraum	4940	Steuer-PS	25,16
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder (Pedal)			Leistungs-PS	99 kW (135 PS)	bei U/min	3600
Dauerbremse	Druckdiff.-Schalter mit kombinierter Kontrollampe			SAE-net			
2-Kreis-Kontrolle				Lärm Nahfeld	89	dB/A bei U/min	2700 *
				Schalldämpfer	1 Topf, 525x240x140		6)
				Abgasprüfung	ECE-15, 1,2 % CO bei 1000 U/min		**)
				Entstörung	BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4		"D"

Karosserie	Limousine			Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	4	Geschw. Messer	km/h	Leergewicht	815	620	1435
Sicherheitsgurten	orig. FORD-USA	Rückspiegel	innen + links	Nutzlast	105	245	350
Unterlegkeil	-	Zugvorrichtung	-	Gesamtgewicht	920	865	1785
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss			Fabrikgarantie	1888		
Anzahl Plätze	t 5 v 2	M	h 3	Reifengrösse	185 SR 14	185 SR 14	(Varianten +)
Masse	innen	aussen		Ply / bar	- / 2,0	- / 2,0	vgl. Bemerkungen)
Länge		4980	Achsabstand	Tragkraft	1050	1050	
Breite		1800	Doppelachse	für V max	180 km/h	180 km/h	
Hohe		1420	Spurweite	Felgen	5 J x 14	5 J x 14	Stahl +)
Ueberhang	s		Spurweite	Garantierte Anhängelast gebremst			900
	v	1000		Garantierte Anhängelast ungebremst			900
	h	1300	Spurkreis	Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			l 11700 r 12200	Geprüfte Anhängelast			
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			177 km/h
				Höchstgeschwindigkeit gemessen			90 km/h
				Zulässige Deichsellast nach Hersteller			90 kg

Ausrüstung	§)
Fernlichter	HCR H4 (E)
Abblendlichter	HCR H4 (E)
Standlichter	A (E) in HCR
Schlusslichter	SAE A(2)I(2)S(2)T 78CT
Bremslichter	SAE A(2)I(2)S(2)T 78CT
Richtungsblinker	v SAE IP 78CT s h wie Schlusslichter
Rückstrahler	v s vorhanden h SAE-A
Markierlichter	v s vorhanden h
Zusätzliche Lichter	HCR (E)
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/d ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Motorcraft Lo oder Ford Lo oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen
Marke und Typ	F O R D (USA) Mercury Zephyr
Typenscheinnummer	CH 0286 41
Karosserie	Limousine
Plätze	total 5 vorn 2
Leergewicht	1435
Nutzlast	---
Gesamtgewicht	1888
Treibstoff	B
Steuer-PS	25,16
Hubraum	4940

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt, 50 km/h, A2, iA 2,26 = 74,5 dB/A

**) Abgasprüfung : Genehmigungszeichen, links im Türfalz der Vordertüre bei der Hersteller-Plakette

+) Reifenvariante : 195/70 SR 14, Tragkraft 1050 (2,1), Vmax 180 km/h

Felgenreisvarianten : 5½ J x 14 Stahl "FORD" / 5½ J x 14 Leichtmetall "FORD"

Spurweiten : unverändert

§) Ausrüstung : durch den Importeur abgeändert

Fern- Abblendlichter: werden durch HCR H4 (E) ersetzt

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

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

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 seitliche Karosserieende verlängert

Gefährlicher Fz-Teil: Motorhauben-Emblem muss entfernt werden

Ort und Datum der Prüfung
Rothrist, 14.9.1978

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung