

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.
Personenwagen	F O R D	M u s t a n g *) S I X	1965	4' 7 7 1
Merkmale "Mustang" beidseitig vor Türen				
"5...T" vor Chassis-Nr.	*)	Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl. 6
Hersteller des Fahrgestells	FORD Motor Co (USA) - Importeur FORD Motor Co (Switzerland), Zürich			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links, vorne oben auf Motorraum-Seitenwand			
Motor-Nr. eingeschlagen	links, vorne oben auf Zylinderblock			
Motor-Typ	"T" - SIX - 200 cu-in. - Reihenmotor, OHV, mit Fallstromvergaser			
Lage des Motors vorn	Motorbremse			
Zyl.-Inhalt	3'273 cm³	Anhängerbremse	Ausssenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart	vollsynchron.	Seilw./Spill
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4	Zughaken
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	Spur V.	1'407	Länge
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	Spur H.	1'422
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 11.40 / 12.10	Breite
Fussbremse	hydraulisch, V = Scheiben / H = Innenbacken (auf Wunsch mit Unterdruck-Unterstützung.)			
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder			
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer	720	590	1'310	Dimension.
Nutzlast	90	260	350	Pneu-Tragk.
Gesamtgew.	810	850	1'660	Typ
Fabrikgarant.	885	1'021	1'770	Druck
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	Anzahl Türen		2	oder
Lenkung: Lage	links- a. Wunsch m. Unterstützung	Motor-Marke	FORD	Innenmasse in mm
Bohrung	93,47	Hub	79,5	Länge
Karosserie-Form	Limousine oder Cabriolet *)			Breite
Zahl der Plätze: Total	5	(vorn 2 Mitte	hinten 3 )	Höhe
				Höhe seitenl.
				Überhang H.
				Brms-PS 120 SAE
				Steuer-PS 16,67
				Stehplätze

Fernlicht	2/FCMOCO 2	Fahrleistungsanzeiger	4/Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/Duplo, asymmetrisch	V= kombiniert mit Standlichter	(weiss)
Standlichter	2/separat, unter Stosstange	H= kombiniert mit Schlusslichter	(rot)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/elektrisch m. Waschanlage
Schlusslicht	2/kombiniert mit Stopl.u.Blinker	Warnvorrichtung	1/elektrisch (2-Klang) = 98 dB
Rückstrahler	2/komb. mit Schluss- + Stoplicht.	Rückblickspiegel	1/innen Mitte oben
Stoplicht	2/kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	nur für normales Schild	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht	2/separat, unter Stosstange		
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	83 dB bei 4'400 U/min	§)	

**Bemerkungen und Ausnahmen**

- \*) Modelle: Siehe Fabrik-Programm
- \*\*) Getriebeart: Auf Wunsch 3-Gang, mechanisch synchronisiert oder Getriebeautomat Cruise-O-Matic mit Drehmomentwandler und 3-Gang Planeten-Getriebe; mechanische Verriegelung auf Stellung "P".  
(Zutreffendes auf Prüfungsbericht vermerken !)

§) Durch den Importeur abgeändert:

**Standlichter:** Werden mit den Scheinwerfern zusammengeschaltet, es werden weisse Gläser montiert

**Auspuffende:** Nach hinten gerichtet

Ort und Datum der Typenprüfung  
(1.9.65)

Zürich, 22.10.64

Die Typenprüfungskommission

Diese Karte ersetzt TS 4771 vom 22.10.64

Pneutragkraft