Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke Typ							Typenschein-Nummer						
Personenwagen		FORD (USA)	L	T D	(Modell	63H	bew	65H)	СН	0 2	8	4 1	5	
Hersteller Erkennungsmerkmale	"LTD" und "CH	PANY, Dearborn, 0284 15 " auf Hei "9.65H" vor Fah	rsteller-Plak	ette	(Landan	= Aus	flihm	ngayarian	ite)	-		···- ····		
Herstellerplakette Fahrgestellnummer Motorkennzeichen Hauptimporteur Geprüftes Fahrzeug	links, im Türi links, hinter "H" vorn, Miti	als der Vordert	ire postatgehäuse	(yom Im	porteur ei	Ingeso	hlage							
Fehrgestell Anzahl Achsen Lenkung Getriebe Anzahl Gänge Betriebsbremse Hilfsbremse	AnzahiRader mechanisch, hydraulische Lenkhilfe auf Wunsch automatisches Cetriebe 3 Stufen Achsantieb HR hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruck- hilfe, wirkend auf alle Räder; Bremskraftbegrenze auf HR. Dosierventil auf VR HA + VA-Kreis der Betreibsbremse		ruck-	Motor Marke Bauart Trelbstoff Kühlung Bohrung Hubraum Leistungs-PS		F O R D V B Wasser 101,6 5763 106,5 kV (143 SAE-net) 85 dB/A		Typ Takte Lage Anzahl Zylinder Hub Steuer-PS bel U/min		78-351/2 4 vorn 8 88,9 29,35 3200		<u>₹</u>		
Feststellbremse Dauerbremse 2-Kreis-Kontrolle	mechanisch. IB. wirkend auf HR - DruckdiffSchalter. Kontrollampe komb.m.Hilfsbr.				Schalldampfer 1 Topf 555 1280 1115 mm Abgasprüfung ECE-15, CO 1,0 % bei 790 U Entstörung BAV, Anhang 8 Ziffern 3+4									
Karosserie Anzahl Türen Sicherheitsgurten Unterlegkeil Diebstahlsicherung Anzahl Plätze Masse Länge Breite Höhe Ueberhang Abstand Lenkrad – vorde	Limousine FORD (USA) Lenkradschloss 6		km/h innen + li 2906	3	Gewichte Leergewicht Nutzlast Gesamtgewich Fabrikgaranti Reifengrösse Ply / bar Tragkraft für V max Felgen Garantierte A Garantierte A Garantierte A Garantiertes Geprüfte Anh Höchstgesch Höchstgesch	cht ie inhänge inhänge Gesamt iängelas iwindigk	1360 180 5 1/ last geb last ung zuggew st	2.25 km/h 2 JJI 14 remst ebremst icht		- 14 2,25_	m/h	total 1765 420 2185 2361 (Variant vgl. Ben kungen 900 900	er-	+) km/h km/h
	•				zulässige	Deic	hsell	ast				90 kg	•	

Ausrüstung §) Femlichter	SEALED BEAM DOT H oder DOT 2A oder SAE	Angeben für den Fehrzeugausweis					
Abblendlichter Standlichter Schlusslichter Bremslichter Richtungsblinker	SEALED BEAM DOT H oder DOT 2A oder SAE SAE-AIP2P-79FD oder SAE I(2)P79AFD SAE-A(2)I(2)S(2)T-79FD dito h wie Schlusslichter	Art des Fahr- zeuges Marke und Typ Typenschein- nummer CH	Personenwagen F_O_R_D_(USA) 0 2 8 4 1	5.			
Rückstrahler v Markierlichter v Zusätzliche Lichter	a.W. SEALED BEAM DOT 1A Zusatzscheinwerfer	Karosserie	Limousine	<u></u>			
Kontroll-NrBeleuchtung Scheibenwischer Warnvorrichtungen	2_separat	Plätze total Leergewicht Nutzlast Gesamtgewicht	1760	vorn Treibstoff Steuer-PS Hubraum	3 B 29.35 5763		

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Gerhuschmessung BAV: Vorbeifahrt 50 km/h, A2, iA 2,26 = 74 dB/A
- **) Abgasprüfung : nach ECE-Reglement Nr. 15 bestanden, kein Genehmigungszeichen erforderlich (Empa-Nr. 40095)
- +) Reifen- und Felgen-: HR 78 14, Tragkraft pro Achse 1500 kg bei 2,3 bar, V/max. 180 km/h variante Felgen 6 1/2 JJx 14 Stahl, Spurweite unverandert
- 9) Ausrüstung durch den Importeur geändert:
 - original Blinker vorne wird ausser Betrieb gesetzt und durch 1 (E), gelb, auf Stosstange montiert, ersetzt
 - original gelbe Standlicht-Glühlampen werden durch 5W-Glühlampe ersetzt. Die Stärke der zu verwendenden Glühlampe Euse gut leserlich und unverwischbar auf der Leuchte eingetragen sein.
 - original Rückstrahler nicht wasserdicht; 2 zusätzliche werden montiert
 - Auspuffaustritt wird nach hinten bis ans Karosserieende geführt
 - Haubenemblem tugelassen

Ersetzt TS CH 0284 15 vom 20.9.1978 Erkennungsmerkmale / Ausrüstung.

(Rothrist, 15.11.1978)

لع

Ortund Datum der Prüfung Rothrist, 20.9.1978

Eldg. Fahrzeug-Typenprüfung