

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke LOTUS	Typ ELAN S 4	<b>ZUSATZKARTE</b> Typenschein-Nummer CH 0483 04
ERKENNUNGSMERKMALE <u>"ELAN" rechts, vor Türe</u>			
<u>"36...." erste Ziffern der Fahrgestellnummer &amp; a. Hersteller-Plakette links auf Spritzwand</u>			
Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>rechts, oben auf Längsträger, gegenüber Ielfilter &amp; a. Plakette</u> Motorkennzeichen eingeschlagen <u>"LP" rechts auf Motorblock, zwischen 2. &amp; 3. Zylinder</u> Hersteller <u>LOTUS Cars Ltd. NORWICH (GB)</u> Importeur <u>LOTUS S.a.s. PERRIN, GENEVE</u>			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>Reihenm.</u> Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>		Marke <u>LOTUS</u> Treibstoff <u>B</u>	
Betriebsbremse <u>Hydr. 1-Kreis, Scheiben - a/w. : m/Unterdruck</u>		Typ <u>LP</u>	
Hilfsbremse <u>Mech. Scheiben, Unterstützung</u>		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>	
Stellbremse <u>auf Hinterräder</u> Anhängerbr. <u>-</u>		Bohrung <u>82,55</u> Hub <u>72,746</u>	
Getriebeart <u>Mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>		Hubraum <u>1558</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>7,94</u>	
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>190</u> km/h		Leist.-PS <u>104</u> (BHP) bei <u>6000</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
<u>Schiebedach</u> <u>-</u>		Lärm <u>81</u> dB (A) bei <u>4500(3/4)</u> U/min	
Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>		Lärmdämpfung <u>2 Auspufftöpfe</u> <u>305 x 89 mm Ø</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite <u>V1180 H 1230</u> Spurkreis <u>L9.80 R 10.10</u>		GEWICHTE	
Achsabstand <u>2134</u> / ( / / )		Vorn Mitte Hinten TOTAL	
Aussenabmessungen Innenabmessungen		Leergewicht <u>330</u> <u>395</u> <u>725</u>	
Länge <u>3690</u>		<u>50</u> <u>90</u> <u>140</u>	
Breite <u>1420</u>		Total <u>380</u> <u>485</u> <u>865</u>	
Höhe <u>1175</u>		Fabrik-Garantie <u>900</u>	
Ueberhang V <u>716</u>		Reifen-Dimens. <u>HR 155 x 13 SP</u>	
H <u>840</u>		Tragkraft p. Achse <u>750</u> <u>750</u> (über <u>180</u> km/h)	
S		Fabrikgar. max. <u>Gesamtzuggewicht</u> <u>Anhängelast</u> <u>-</u> kg	

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/LUCAS E 4 Lichtlupe -

Abblendlicht 2/Duplo asym. Standlicht 2/separat

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung 1/elektr. (2 Ton) Lautstärke 93 (dB) A

Scheibenwischer 2/elektr. (2 Stufen) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/kombiniert Rückstrahler 2/kombiniert

Stoplicht 2/kombiniert Rückfahrlampen 2/separat

Kontroll-Nr. -Bel 2/Mitte Schildform XXXXXXXXXX/Langformat

Rückspiegel 1/innen 1/aussen Geschw.-Messr km/h + Dreh-  
zahluhr

Richtungsblinker 6/

Vorn weiss seittl. orange hinten orange

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -

Diebstahlsicherung : Verriegelung der Lenkung

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke & Typ LOTUS Elan S 4

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 0483 04

Karosserieform Limousine

Plätze : Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht 725 Treibstoff B

Nutzlast - PS 7,94

Gesamtgew. 900 Hubraum 1558

Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestellnummer des gepr. Fz. : 360007 F

§) Durch den Importeur abgeändert :

- Ein Rückblickspiegel wird aussen auf linker Seite montiert
- "CH"-Zeichen wird auf einem senkrechtem Halter montiert
- Warnvorrichtung wird mit einem Relai ausgestattet, damit die minimale Lautstärke erreicht wird.

Ort und Datum der Prüfung  
GENF, 3.4.1970

Die Prüfungskommission

Art des Fahrzeuges  
Personenwagen

Fabrikmarke  
L O T U S

Typ  
E l a n S 4

Typenschein-Nummer  
CH 0483 04

Z U S A T Z K A R T E I

Nachtrag vom 26.4.71 - Ck

Motor : auf Wunsch Typ LP BIG VALVE (Zylinderinhalt unverändert)  
Identifikation des Fahrzeuges : "Elan" und "S.130" auf rechter Seite  
Identifikation des Motors : "LP" rechts, auf Block, zwischen 2. und 3. Zylinder  
"BIG VALVE" oben auf Motor  
Motorleistung : 126 PS-SAE bei 6000 U/min  
Lärmmessung : 80 dBA bei 4500 U/min (3/4)  
Lärmdämpfung : 2 Töpfe 305 x  $\phi$  90 mm  
2 Austritte  $\phi$  innen 32 mm