

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Personenwagen

FIAT

128 AS (X 1 - 9)
(Ab. Prot.-Nr. 128 AS 0 038 898)

CH 0310 84

Hersteller

FIAT Torino (I)

gültig bis 31.12.1978
(Lärm)

Erkennungsmerkmale

"X 1-9" hinten auf Motorhaube.
"128 AS" auf Hersteller-Plakette und vor Fahrgestellnummer.

Herstellerplakette

vorne, rechts auf Kotflügel-Innenseite

Fahrgestellnummer

vorne, rechts auf Spritzwand

Motorkennzeichen

"128 AS 000" links, seitlich oberhalb Wasserpumpe

Hauptimporteur

FIAT (SUISSE) SA., 108, rue de Lyon, 1211 Genève

Geprüftes Fahrzeug

128 AS Prototyp Unveränderliche Zeichen im Typencode X 1/9 128 AS

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch, synchronisiert

Anzahl Gänge

4 Achsantrieb HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, Sch. wirkend auf alle Räder

Hilfsbremse

mechanisch, Sch. wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdiff.-Schalter mit separater Kontrollampe

Motor

Marke

FIAT Typ 128 AS 000

Bauart

Reihe Takte 4

Treibstoff

B Lage Mitte

Kühlung

Wasser Anzahl Zylinder 4

Bohrung

86 Hub 55,5

Hubraum

1290 Steuer-PS 6,57

Leistungs-PS

73 DIN bei U/min 6000

Lärm

79,5 dB/A bei U/min 6000 **)

Schalldämpfer

1 Topf 732x150x94, DGM 110 67 AS **)

Abgasprüfung

ECE-15, BAV 3,5 % CO bei 800 U/min *)

Entstörung

ECE-10, BAV, Anhang 8 Ziff. 4, Art: D

Karosserie

offen (mit Hardtop)

Anzahl Türen

2 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

vorhanden Rückspiegel innen + links

Unterlegkeil

- Zugvorrichtung =

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 2 v 2 M h

Masse

innen aussen

Länge

3830 Achsabstand 2200 /

Breite

1570 Doppelachse v h

Höhe

1185 Spurweite v 1315 h 1350

Ueberhang

s v h

915 h

715 Spurkreis l 10100 r 10100

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

Leergewicht

vorn 365 hinten 515 total 880

Nutzlast

70 70 140

Gesamtgewicht

435 585 1020

Fabrikgarantie

1120

Reifengrösse +)

145 SR 13 145 SR 13 (Varianten

Pty / bar

R / 1,8 R / 2,0 vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

580 640

für V max

180 km/h 180 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

750

Garantierte Anhängelast ungebremst

=

Garantiertes Gesamtzuggewicht

=

Geprüfte Anhängelast

750

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

171 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

= km/h

Ausrüstung	
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	CR (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat
Scheibenwischer	2 Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	FIAMM CTP IGM 2499 KA oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	FIAT 128 AS		
Typenscheinnummer	CH	0310 84	
Karosserie	offen (mit Hardtop)		
Plätze	total	2	vorn 2
Leergewicht	880	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	6,57
Gesamtgewicht	1120	Hubraum	1290

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- + Felgen: auf Wunsch Leichtmetallfelgen FIAT CROMODORA 4 1/2 x 13
 - der vordere Spoiler ist zugelassen
 - die hinunterklappbaren Scheinwerfer sind durch 2 Elektromotoren gesteuert, mit separater Sicherung. 2 Drehrollen erlauben im Falle einer Panne eine Handbedienung.
- * Anbringungsort der ECE-Vignette: vorne rechts auf Kotflügel-Innenseite
- ** Lärmdämpfung: Ab Fahrgestell-Nummer 128 AS 0074138 müssen alle Fahrzeuge dieses Typs eine Auskleidung aus lärmdämmendem Material von 33 cm Höhe auf die ganze Breite des Abschlussbleches im Motorraum aufweisen

Ersetzt TS CH 0310 84 vom 2.5.1975

Geräuschmessung
(13.10.1977)

Ort und Datum der Prüfung
Turin, 27.4.- 2.5.1975 / 3.10.75 (Abgas)

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

F I A T

128 AS (X 1 - 9)
(ab Fahrgestellnummer
128 AS 0038898)

CH 0310 84

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

Nachtrag vom 6.05.1977 in Lausanne - Br

Felgenvariante : Leichtmetallfelge "CROMODORA" 5 J x 13

Reifenvariante : 165/70 SR 13, Tragkraft v + h = 690 (1,9), Vmax 180 km/h.

Spurweite : v = 1330 mm / h = 1355 mm

EIDG. FAHRZEUG-TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION