

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke D O D G E (USA)	D a r t (*) L . . . C - 6 Plätze	Typenschein-Nummer CH 0162 21
-------------------------------------	--------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "L . . . C" vor Fahrgestellnummer & a. Hersteller-Plakette, links,
auf Kotflügel-Innenseite
"CH 0162 21" auf Plakette

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, hinter Frontscheibe & auf Plakette
Motorkennzeichen eingeschlagen " 225R" rechts vorn seitl. auf Block hinter Zündspule
Hersteller DODGE Div. of CHRYSLER Corp. (USA) Importeur AMAG, SCHINZACH-BAD / AG

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>a.W. hydraulisch</u>	Marke <u>CHRYSLER</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr. 2-Kreis, IB, m. Unterdruck-Unterstützung</u>	Typ <u>.225R</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB,</u> [sowie Bremskraftbegrenzungs-	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>a. Hinterräder</u> [Ventil auf Hinterräder **)	Bohrung <u>86,36</u> Hub <u>104,77</u>
Getriebeart <u>Automat od. Synchromesh</u> Anz. Gänge <u>3 od. 4</u>	Hubraum <u>3682</u> cm ³ Steuer-PS <u>18,75</u>
Diff. Sperre <u>autom.</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>165</u> km/h	Leist.-PS <u>147</u> (SAE) bei <u>4000</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2 od. 4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schiebedach</u> <u>a. Wunsch</u>	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>4000</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>6</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1 Auspufftopf</u> <u>460 x 240 x III</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V1470 H 1412
Spurkreis L11,85R 12,05

Achsabstand 2819 / (/)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>5020</u>	
Breite	<u>1810</u>	
Höhe	<u>1420</u>	
Ueberhang V	<u>931</u>	
H	<u>1270</u>	
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>790</u>		<u>640</u>	<u>1430</u>
	<u>155</u>		<u>265</u>	<u>420</u>
Total	<u>945</u>		<u>905</u>	<u>1850</u>
Fabrik-Garantie				<u>1959</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.35 S 14</u> / <u>185 S 14</u>			<u>***</u>
Tragkraft p. Achse	<u>1230</u> (2.4)		<u>200</u> km/h	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 vFernlicht 2/GE 6012 SAE H.. Lichtlupe vorhandenAbblendlicht 2/GE 6012 SAE H.. Standlicht 2/SAE IP 70 1 CCMarkierlicht seitl. hinten : 2/SAE 71A 70 L CCWarnvorrichtung 2/elektr. (1-Ton) Lautstärke 94 (dB) AScheibenwischer 2/elektr. (regulierbar) Waschanlage vorhandenSchlusslicht 2/SAE STI Rückstrahler 2/I (E) + §)Stoplicht 2/71 C/CC Rückfahrlampen 2/separatKontroll-Nr. -Bel. 1/Mitte Schildform Hochformat/Rückspiegel 1/innen 1/aussen Geschw. -Messer km/hRichtungsblinker 6/Vorn W = SAE IP 70 seitl. hg = SAE PIA hinten r = SAE STI
1 CC 71 C/CCWarnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -Diebstahlsicherung : Verriegelung der LenkungANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges PersonenwagenMarke & Typ DODGE DartTypenschein-Nummer CH 0162 21Karosserieform LimousinePlätze : Total 6 (Vorn) 3Leergewicht 1430 Treibstoff BNutzlast - PS 18,75Gesamtgew. 1959 Hubraum 3682Anhängelast -Gew. des Zuges -BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestellnummer des geprüften Fz. : LH41C1810041*) Erkennungsmerkmale : Siehe separate Identifikationskarte.**) Betriebsbremse : Auf Wunsch, Scheibenbremsen vorn***) Reifenvarianten : mit Felgen 4 1/2 J)
mit Felgen 5 1/2 J) = D 78 - 14
mit Felgen 5 1/2 J = E 70 - 14

§) Original Rückstrahler hinten zu klein ; es werden 2 zusätzliche Rückstrahler vom Importeur nach Vorschrift montiert.

Seitl. Rückstrahler : V & H = 2/ SAE PIA 70 L CC

Ort und Datum der Prüfung
Bern, 3.2.71

Die Prüfungskommission

Art des Fahrzeuges
Personenwagen

Fabrikmarke
D O D G E (USA)

D A R T
L...C - 6 Plätze

Typenschein-Nummer
CH 0162 21

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

Nachtrag vom 1.11.71 / Sw

Ab Modell 1972 mit folgenden Aenderungen:

- Erkennungsmerkmale: "DODGE" vorne links und hinten rechts am Fahrzeug.
- Beleuchtung :

Fernlicht	=	2/ GE 6012 SAE H..
Abblendlicht	=	2/ GE 6012 SAE H..
Standlicht	=	2/ SAE IP 72 L * CC
Markierlicht	=	2/ SAE PIA 72 W * CC
Schlusslicht	=	2/ SAE STI 71 L * CC
Stoplicht	=	2/ SAE STI 71 L * CC
Richtungsblinker vorn	=	2/ SAE IP 72 L * CC
seitlich	=	2/ SAE PIA 72 W * CC
hinten	=	2/ SAE STI 71 L * CC