

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke D O D G E (USA)	D a r t (*) L . . . C - 5 Plätze	Typenschein-Nummer CH 0162 20
-------------------------------------	--------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "L . . . C" (*) vor Fahrgestellnummer & a. Hersteller-Plakette,
links auf Kotflügel-Innenseite
"CH 0162 20" auf Plakette

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, hinter Frontscheibe & a. Plakette
Motorkennzeichen eingeschlagen ".225 R" rechts vorn seidl. auf Block hinter Zündspule
Hersteller DODGE DIV. of CHRYSLER Corp. (USA) Importeur AMAG, SCHINZNACH BAD/AG

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u> Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>a.W. hydraulisch</u> Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, IB, m. Unterdruck-Unterstützung</u> Hilfsbremse <u>mech., IB.,</u> [Bremskraftbegrenzungsventil Stellbremse <u>a. Hinterräder</u> [a. Hinterräder **) Getriebeart <u>Automat od. Synchromesh</u> Anz. Gänge <u>3 od. 4</u> Diff. Sperre <u>autom.</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>165</u> km/h	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> Marke <u>CHRYSLER</u> Treibstoff <u>B</u> Typ <u>.225R</u> Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u> Bohrung <u>86,36</u> Hub <u>104,77</u> Hubraum <u>3682</u> cm ³ Steuer-PS <u>18,75</u> Leist.-PS <u>147</u> (SAE) bei <u>4000</u> U/min Kühlung <u>Wasser</u> Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>4000</u> U/min Lärmdämpfung <u>1 Auspufftopf</u> <u>460 x 240 x 111</u>
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2 od. 4</u> Schiebedach <u>a. Wunsch</u> Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>-</u>	

ABMESSUNGEN Spurweite <u>V1470 H 1412</u> Spurbreis <u>L11,85R 12,05</u> Achsabstand <u>2819 / () / ()</u> <table style="width: 100%;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"><u>Aussenabmessungen</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Innenabmessungen</u></td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td style="text-align: center;"><u>5020</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;"><u>1810</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;"><u>1420</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td style="text-align: center;"><u>931</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td style="text-align: center;"><u>1270</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> </table>		<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>	Länge	<u>5020</u>	_____	Breite	<u>1810</u>	_____	Höhe	<u>1420</u>	_____	Ueberhang V	<u>931</u>	_____	H	<u>1270</u>	_____	S	_____	_____	<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: left;">GEWICHTE</td> <td style="text-align: center;"><u>Vorn</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Mitte</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Hinten</u></td> <td style="text-align: center;"><u>TOTAL</u></td> </tr> <tr> <td>Leergewicht</td> <td style="text-align: center;"><u>790</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>640</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1430</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"><u>121</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>229</u></td> <td style="text-align: center;"><u>350</u></td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td style="text-align: center;"><u>911</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>869</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1780</u></td> </tr> <tr> <td>Fabrik-Garantie</td> <td colspan="3">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>1959</u></td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><u>7.35 S 14 / 185 S 14</u></td> <td style="text-align: center;"><u>***</u></td> </tr> <tr> <td>Tragkraft p. Achse</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><u>1230 (2.4) 200 km/h</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Fabrikgar. max.</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><u>Gesamtzuggewicht</u></td> <td style="text-align: center;">_____ kg</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><u>Anhängelast</u></td> <td style="text-align: center;">_____ kg</td> </tr> </table>	GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>	Leergewicht	<u>790</u>	_____	<u>640</u>	<u>1430</u>		<u>121</u>	_____	<u>229</u>	<u>350</u>	Total	<u>911</u>	_____	<u>869</u>	<u>1780</u>	Fabrik-Garantie	_____			<u>1959</u>	Reifen-Dimens.	<u>7.35 S 14 / 185 S 14</u>			<u>***</u>	Tragkraft p. Achse	<u>1230 (2.4) 200 km/h</u>			_____	Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg		<u>Anhängelast</u>			_____ kg
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>																																																																	
Länge	<u>5020</u>	_____																																																																	
Breite	<u>1810</u>	_____																																																																	
Höhe	<u>1420</u>	_____																																																																	
Ueberhang V	<u>931</u>	_____																																																																	
H	<u>1270</u>	_____																																																																	
S	_____	_____																																																																	
GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>																																																															
Leergewicht	<u>790</u>	_____	<u>640</u>	<u>1430</u>																																																															
	<u>121</u>	_____	<u>229</u>	<u>350</u>																																																															
Total	<u>911</u>	_____	<u>869</u>	<u>1780</u>																																																															
Fabrik-Garantie	_____			<u>1959</u>																																																															
Reifen-Dimens.	<u>7.35 S 14 / 185 S 14</u>			<u>***</u>																																																															
Tragkraft p. Achse	<u>1230 (2.4) 200 km/h</u>			_____																																																															
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg																																																															
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg																																																															

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 vFernlicht 2/GE 6012 SAE H.. Lichtlupe vorhandenAbblendlicht 2/GE 6012 SAE H.. Standlicht 2/SAE IP 70 1/CCMarkierlicht 2/seitl. Nebellampen -Warnvorrichtung 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/~~Langformat~~Rückspiegel 1/innen 1/aussen Geschw. -Messer km/hRichtungshinker 6/Vorn W=SAE IP 70 seitl. hg=SAE PIA hinten R = SAE STIWarnblinkanlage 1 CC vorhanden Arbeitslampen -Diebstahlsicherung : Verriegelung der LenkungANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges PersonenwagenMarke & Typ DODGE DartTypenschein-Nummer CH 0162 20Karosserieform LimousinePlätze : Total 5 (Vorn) 2Leergewicht 1430 Treibstoff BNutzlast - PS 18,75Hubraum 3682Gesamtgew. 1780 Anhängelast -Gew. des Zuges -BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestellnummer des gepr. 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 montiert.

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

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 3.2.71

Die Prüfungskommission

12

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke D O D G E (USA)	D A R T L...C - 5 Plätze	Typenschein-Nummer CH 0162 20
-------------------------------------	--------------------------------	-----------------------------	----------------------------------

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

Nachtrag vom 1.11.71 / Sw

Ab Modell 1972 mit folgenden Änderungen:

- 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