

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque D O D G E (USA)	D a r t (*) L ... C - 5 places	Fiche d'homologation n° CH 0162 20
MOYENS D'IDENTIFICATION "L...C"(*) devant le No de châssis & s. plaquette constructeur, à gauche s. face intérieur de l'aile "CH 0162 20" sur plaquette			
Numéro du châssis frappé à gauche derrière pare-brise et sur plaquette Signe d'identification du moteur frappé "225 R" à droite à l'av. lat. sur bloc derr. bobine d'allumage Constructeur DODGE Div. of CHRYSLER Corp. (USA) importateur AMAG, SCHINZNACH BAD/AG			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>à gauche</u> Assistance <u>s. dem. hydraulique</u> Frein de service <u>hydr., 2-circ., exp. int. av. assist. p. dépression et</u> Frein auxiliaire <u>méc., exp. int.</u> [soupape limitation de **] Frein stationn ^t . <u>s. roues AR</u> [force de freinage s.r. AR] Transmission <u>Automate ou Synchronesh</u> Nombre vit. <u>3 ou 4</u> Blocage differ. <u>autom.</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>165 km/h</u>		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>CHRYSLER</u> Carbur. <u>B</u> Type <u>.225 R</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>86,36</u> Course <u>104,77</u> Cylindr. <u>3682</u> cm ³ CV-impot <u>18,75</u> CV-puiss. <u>147</u> (SAE) à <u>4000</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>80</u> dB (A) à <u>4000</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot échappem^t</u> <u>460 x 240 x 111</u>	
CARROSSERIE Forme <u>Limousine</u> Nombre portes <u>2 ou 4</u> <u>Toit ouvert s/demande</u> Nombre de places : Total <u>5</u> ; AV <u>2</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>3</u> ; Places debout <u>-</u>			
DIMENSIONS Voie AV <u>1470</u> AR <u>1412</u> Diam. braqueur G <u>11,85</u> DR <u>12,05</u> Empattement <u>2819</u> / (/ /) Longueur <u>5020</u> Largeur <u>1810</u> Hauteur <u>1420</u> Porte à faux AV <u>931</u> AR <u>1270</u> lat. _____		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL A vide <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> Garantie fabr. _____ <u>1959</u> Dimens. pneus <u>7.35 S 14 / 185 S 14</u> (***) Charge p. essieu <u>1230</u> (2.4) <u>200 km/h</u> de l'ensemble Poids maxi remorquable _____ kg	

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 V

Feux de route 2/ GE 6012 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/ SAE H.. Feux de position 2/ SAE IP 70
1/ CC
 Feux de gabarit 2/ latéraux Feux de brouillard -
 Avertisseur 2/ électr. (1-ton) Niv. sonore 94 (dB/A)
 Essuie-glace 2/ électr. (variable) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ SAE STI Catadioptres 2/ I (E) + §)
 Feux stop 2/ 71 C/CC Feux de recul 2/ séparés
 Eclair. plaque contr. 1/ au centre Plaque forme haute SAE STI
 Rétroviseur 1/ intér. 1/ extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 6/
 AV b = SAE IP 70 latér. j = SAE PIA AR = SAE STI
1 CC 71 C/CC
 Avert. clign. oui Lampes de travail -
 Antivol : Verrouillage de la direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type DODGE Dart
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 0162 20
 Forme de la carr. Limousine
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1430 Carburant B
CV 18,75
 Charge utile - Cylindrée 2682 cm³
 Poids total 1780 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : LH41C1810041

- *) Identification : voir carte d'identification séparée
- **) Frein de service : Sur demande, freins à disques à l'avant
- ***) Pneumatiques : avec jantes 4 1/2 J = D 78-14
 5 1/2 J = D 78-14
 5 1/2 J = E 70-14

§) Catadioptres arrières d'origine trop petits; il est monté 2 catadioptres supplémentaires conformes aux prescriptions par l'importateur.
 Catadioptres latéraux : AV + AR = 2/ SAE PIA 70 L CC

Lieu et date de l'expertise
Berne, 3.2.71

La commission d'expertise

C/V

Genre du véhicule	Marque	D A R T	Fiche d'homologation n°
Voiture de tourisme	D O D G E (USA)	L...C - 5 places	CH 0162 20

C A R T E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 1.11.71 / Sw

Modèle 1972 avec les modifications suivantes:

- Identification: "DODGE" à l'avant à gauche et à l'arrière à droite sur véhicule
- Feux
 - Feux de route = 2/ GE 6012 SAE H..
 - Feux de croisement = 2/ GE 6012 SAE H..
 - Feux de position = 2/ SAE IP 72 L * CC
 - Feux de gabarit = 2/ SAE PIA 72 W * CC
 - Feux arrière = 2/ SAE STI 71 L * CC
 - Feux stop = 2/ SAE STI 71 L * CC
 - Clignoteurs avant = 2/ SAE IP 72 L * CC
 - sur les côtés = 2/ SAE PIA 72 W * CC
 - arrière = 2/ SAE STI 71 L * CC