

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque P L Y M O U T H	Type 6 places *)	Fiche d'homologation n° CH 0165 04
---	----------------------------------	-------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "Valiant" à l'avant et à l'arrière *)

"..225" = type du moteur *)

Numéro du châssis frappé _____ à droite, à l'avant en bas à côté du moteur et sur plaquette

Signe d'identification du moteur frappé _____ à droite, au-dessus pompe à essence

Constructeur **PLYMOUTH Div. of CHRYSLER Corp.** Importateur **AMAG, Schinznach-Bad (AG)**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière

Direction à gauche Assistance sur demande

Frein de service hydr. 2-circuits, exp.int. (s.dem.AV=à disques)

Frein auxiliaire _____ s.dem.assisté p.dépression

Frein stationn^t. méc. exp.int. r.AR Frein pr. rem. _____

Transmission méc. synchronisée **) Nombre vit. 3 **)

Blocage differ. s.dem. Crochet rem. _____ Vitesse max. 160 km/h

CARROSSERIE Forme limousine *) Nombre portes 2 ou 4*)

Toit ouvert _____

Nombre de places : Total 6 ; AV 3 ; milieu _____ ; AR 3 ; Places debout _____

MOTEUR Genre en ligne Temps 4

Marque CHRYSLER Carbur. ess.

Type ..225 *

Position avant Nombre cyl. 6

Alésage 86.36 Course 104.77

Cylindr. 3682 cm³ CV-Impôt 18.75

CV-puiss. 147 (SAE) à 4000 t/m

Refroidissement eau

Bruit 81 dB (B) à 4000 t/m

Amortissement bruit 1 pot

DIMENSIONS Voie AV 1460 AR 1430

Diam. braquage G 1130 DR 1130

Empattement 2750 / (/ /)

Dimensions ext. Dimensions int.

Longueur 4860 _____

Largeur 1830 _____

Hauteur 1440 _____

Porte à faux AV 850 _____

AR 1260 _____

lat. _____

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide 720 _____ 610 1330

Charge utile 150 _____ 270 420

Poids total 870 _____ 880 1750

Garantie fabr. _____

Dimens. pneus 7.00-13 4 PR/7.35 S. 14 4 PR +)

Charge p. essieu 970 _____ 970 970

de l'ensemble

Poids maxi remorquable _____ kg

EQUIPEMENT

§)

Equipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ Sealed Beam Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/ Sealed Beam Feux de position 2 combinés
 Feux de gabarit _____ asym. Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électr. (2-tons) Niv. sonore 92 (dB/B)
 Essuie-glace 2/ électr. (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ combinés Catadioptr. 2/ combinés
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul 2/ combinés
 Eclair. plaque contr. 1/ Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/ intér. 1/ extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV blanc latér. _____ AR rouge
 Avert. clign. §) _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type PLYMOUTH Valiant SIX
mot. ..225 *
 Homologation n° CH 0165 04
 Forme de la carr. limousine
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 6 (3 avant)
 Poids à vide 1330 Carburant essence
 cv 18,75
 Charge utile _____ Cylindrée 3682 cm³
 Poids total 1750 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: Modèle av. 5 places, voir fiche CH 0165 03

*) Modèles : Valiant 100 (de chaque côté à l'arrière) = 2-Door Sedan | Préfixes
 4-Door Sedan | au moteur
 Valiant 200 (de chaque côté à l'arrière) = 2-Door Sedan | DW-FH-PT
 4-Door Sedan | DW
 Valiant Signet (de chaque côté à l'arrière) = 2-Door Sedan | indiquent
 4-Door Sedan | usine de
 construct.

**) Transmission : Sur demande boîte à 4 vitesses, méc. toute synchronisée ou boîte automatique "Torqueflite".

§) Avertisseur clignotant : l'automate est démonté par l'importateur.

+) Pneumatiques :).35 S 14, lorsque le vhc. est équipé de freins à disques.

Lieu et date de l'expertise
 Schinznach-Bad, 22.11.67
 Berne, 15.7.67

Remplace FH CH 0165 04 du 22.11.67

Désign. moteur - Pneumatiques s.
 vhc. av. freins à disques

Commission d'expertise

Genre du véhicule	Marque	Valiant SIX moteur ..225	Fiche d'homologation n°
Voiture de tourisme	P L Y M O U T H	6 places	CH 0165 04

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

Complément du 8.1.70 (Ck):

Ecartement de la voie : nous sommes en possession d'une attestation du constructeur du véhicule, confirmant que la voie peut être écartée jusqu'à max. + 28 mm, par l'utilisation de jantes spéciales. (Jantes de 13" ou 14" avec épaulement de 4 1/2" et 5 1/2" avec pneumatiques correspondants).