

Genre du véhicule		Marque de fabrique			Type		Modèle	Bordereau-type
Voiture de tourisme		C H R Y S L E R			V a l i a n t		année	N°
					19 PS - D 225 cu.in.		1964	4 ' 4 7 0
Caractéristiques "...4..." 3ème chiffre du No du châssis.- "D" devant du No du châssis.-								
A partir du No de châssis D 1348 100'001			Carburant essence			Nombre de cylindres 6		
Constructeur du châssis CHRYSLER CO., Detroit (USA) - Automontage Schinznach-Bad								
N° du châssis frappé à droite, à l'avant en haut sur le longeron + à gauche sous capot s.plaq.								
N° du moteur frappé à gauche, à l'avant en haut sur le bloc, au-dessus carter pompe à eau								
Type du moteur SIX - 225 cu.in.-en ligne, incliné vers la droite, OHV								
Position du mot. avant		Frein-moteur						
Cylindrée	3'682 cm³	Frein de remorque		Dimensions ext. en mm				
Temps	4	Transmission méc.synchron. +		Treuil/Cabest.		Longueur 4'800		
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant 3		+ Crochet rem.		Largeur 1'780		
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 <sup>re</sup>		Voie avant 1'420		Hauteur 1'430		
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 155		Voie arrière 1'412		Empattement 2'692		
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq. 11,50/10,85		Porte à faux arr. 1'230		
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur les 4 roues - s.demande assisté par dépress.								
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière								
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions Int. en mm	
A vide	720	580	1'300	Dimension	6.50-13	6.50-13	Longueur	
Charge utile	155	265	420	Charge pneu	500	500	Largeur	
Total	875	845	1'720		4 Ply		Hauteur	
Gar. de fabr.					Tubeless		Haut. ridelles	
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 4 ou 2 *)		Porte à faux arr.		
Direction: position		à gauche		Marque du moteur CHRYSLER		C.V. frein 147 SAE		
Alésage		86,36		Course 104,77		C.V. impôts 18,75		
Forme de la carrosserie limousine ou cabriolet *)								
Nombre de places: total		6 **)		(avant 3 milieu		arr. 3 )		Places debout

Phares: marque	2/ G E Sealed Beam	Indic. de direction	6/ AV= comb.avec feux pos. (bl.ou jaune)
Feux de croisement	2/ sealed Beam avec cuiller		latéraux sur ailes avant (orange)
Feux de position	2/ séparés, sous pare-chocs		AR= combinés avec feux AR (rouge)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec lave-glace
Feux arrières	2/ comb.avec feux stop + clignot.	Avertisseur	1/ électrique (2-tons)
Rélecteurs	2/ séparés, sous feux AR	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ comb.avec feux AR + clignoteurs	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	pr pl.normale seulement	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	2/ au-dessous des réflecteurs		
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	76 bB à 4'400 t/min	- Avertisseur =	96 dB

Observations et exceptions

**\*) Modèles:**

Identification

V 100	2-Door Sedan	"V 100"	à droite sur couvercle coffret à gants.
	4-Door Sedan		
V 200	2-Door Sedan	"V 200"	à droite sur couvercle coffret à gants.
	4-Door Sedan		
	2-Door Convertible		
Signet 200	2-Door Hardtop	"Signet 200" sur ailes avant	**)
	2-Door Convertible		**)

**\*\*) Places:** Pour les modèles "Signet 200" = 2 sièges séparés à l'avant = AV 2 - total 5.

**+) Transmission:** Sur demande, mécanique 4 vitesses toutes synchronisées, ou boîte automatique TORQUEFLITE, avec convertisseur de couple et boîte planétaire à 3 vitesses; verrouillage mécanique par levier PARK.  
(Indiquer ce qui convient sur le rapport d'expertise!)

Lieu et date de l'expertise-type

La Commission d'expertise-type

Schinznach-Bad, 4.12.63.

Genre du véhicule		Marque de fabrique		Type		Modèle	Bordereau-type								
Voiture de tourisme		C H R Y S L E R		V a l i a n t		année	N°								
				19 PS - D 225 cu.in.		1964	4 ' 4 7 0								
Caractéristiques "...4..." 3ème chiffre du No du châssis.- "D" devant du No du châssis.-															
A partir du No de châssis D 1348 100'001		Carburant essence		Nombre de cylindres 6											
Constructeur du châssis CHRYSLER CO., Detroit (USA) - Automontage Schinznach-Bad															
N° du châssis frappé à droite, à l'avant en haut sur le longeron + à gauche sous capot s.plaq.															
N° du moteur frappé à gauche, à l'avant en haut sur le bloc, au-dessus carter pompe à eau															
Type du moteur SIX - 225 cu.in.-en ligne, incliné vers la droite, OHV															
Position du mot. avant		Frein-moteur													
Cylindrée 3'682 cm³		Frein de remorque				Dimensions ext. en mm									
Temps 4		Transmission méc.synchron. + Treuil/Cabest.				Longueur 4'800									
Refroidissement eau		Nombre vit. avant 3		+ Crochet rem.		Largeur 1'780									
Entraînement arrière		Vitesse en 1"		Voie avant 1'420		Hauteur 1'430									
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 155		Voie arrière 1'412		Empattement 2'692									
Nombre de pneus 4		Bloquage différentiel		Diam. de braq. 11,50/10,85		Porte à faux arr. 1'230									
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur les 4 roues - s.demande assisté par dépress.															
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière															
Poids		avant		arr.		total		Pneumat.		avant		arr.		Dimensions int. en mm	
A vide		720		580		1'300		Dimension		6.50-13		6.50-13		Longueur	
Charge utile		155		265		420		Charge pneu		500		500		Largeur	
Total		875		845		1'720				4 Ply				Hauteur	
Gar. de fabr.										Tubeless				Haut. ridelles	
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 4 ou 2 *)				Porte à faux arr.							
Direction: position		à gauche		Marque du moteur CHRYSLER		C.V. frein 147 SAE									
Alésage		86,36		Course 104,77		C.V. impôts 18,75									
Forme de la carrosserie		limousine ou cabriolet *)													
Nombre de places: total		6 **)		(avant 3 milieu		arr. 3 )		Places debout							

Phares: marque	2/ G E Sealed Beam	Indic. de direction	6/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ sealed Beam avec cuiller	AV= comb.avec feux pos. (bl.ou jaune)	latéraux sur ailes avant (orange)
Feux de position	2/ séparés, sous pare-chocs	AR= combinés avec feux AR	(rouge)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec lave-glace
Feux arrières	2/ comb.avec feux stop + clignot.	Avertisseur	1/ électrique (2-tons)
Réflecteurs	2/ séparés, sous feux AR	Rétroviseur	1/ intérieur centro haut
Feu stop	2/ comb.avec feux AR + clignoteurs	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	pr pl.normale seulement	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	2/ au-dessous des réflecteurs		
Équipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	76 bB à 4'400 t/min	- Avertisseur =	96 dB

Observations et exceptions

**\*) Modèles:**

Identification

V 100	2-Door Sedan	"V 100"	à droite sur couvercle coffret à gants.
	4-Door Sedan		
V 200	2-Door Sedan	"V 200"	à droite sur couvercle coffret à gants.
	4-Door Sedan		
	2-Door Convertible		
Signet 200	2-Door Hardtop	"Signet 200" sur ailes avant	**
	2-Door Convertible		**

**\*\*) Places:** Pour les modèles "Signet 200" = 2 sièges séparés à l'avant = AV 2 - total 5.

**+) Transmission:** Sur demande, mécanique 4 vitesses toutes synchronisées, ou boîte automatique TORQUEFLITE, avec convertisseur de couple et boîte planétaire à 3 vitesses; verrouillage mécanique par levier PARK.  
(Indiquer ce qui convient sur le rapport d'expertise!)

Lieu et date de l'expertise-type

La Commission d'expertise-type

Schinznach-Bad, 4.12.63.