Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque SUNBEAM		pe GT	Fiche d'homologation n° CH 0680 19	
MOYENS D'IDENTIFICATION "SUNBEAM 1500 GT" à droite, latér. sur aile avant et à l'arrière, à droite sur couvercle de coffre. "GT" de chaque côté sur ailesarrière. ".251" sur plaquette du constructeur. à l'avant, à droite sur traverse au-dessous capot moteur. plaquette rivée +) Numéro du châssis frappé à droite s. face int. de l'aile derr. appui de la suspension + sur plaquette Signe d'identification du moteur frappé "H"à droite, latér.s. bloc au-dessus démarreur Constructeur CHRYSLER UNITED KINGDOM LTD., (GB) importateur CHRYSLER (SUISSE) SA. ZURICH					
Direction gauche ou de Frein de service hydr.l- Frein auxiliaire méc.exp Frein stationnt av.sect Transmission méc.tte	Nombre de roues 4 Entraîn droite Assistance —circ., AV=disques / AR=exp.int.levier Ralentisseur teur, câble, tringle, sur synchronisée *) Nombre Crochet rem. s.demande V	p.int. av.ass [p.dépression roues arrièr bre vit. 4 *	Marque ist Type Position Ce Alésage Cylindr. km/h CV-puiss.	avant Nombre cyl. 4 86,1 course 64,3 1497 cm³ cv-Impot 7,62 76 DIN 1,2400 t/m	
CARROSSERIE Forme Limousine Nombre por Toit ouvert Nombre de places: Total 5; AV 2; milieu -; AR 3; Place			Bruit 81	Sement Wasser L dB (A) à 5400 t/m ement bruit 2 pots; ler pot 0x90/2epot 335x260x110mm	
		Total Garanti Dimens Charge	Avant 510 120 630 e fabr. . pneus 155 SR	Milieu Arrière TOTAL 410 920 230 350 640 1270 1288	

EQUIPEMENT Equipement électrique 12 V	INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
Feux de route 4/dont 2/R (E) Avertisseur optique oui	Genre du véhicule Voiture de tourisme
Feux de croisement $2/C(E)$ extér. Feux de position $2/A(E)$	Marque & type SUNBEAM 1500 GT
Feux de gabarit Feux de brouillard	Châssis no (selon véhicule)
Avertisseur 1/électr. (2-tons) Niv. sonore 95 dB/A)	Homologation no CH 0680 19
Essuie-glace 2/électr. (2-vit.) Lave-glace Oui	Forme de la carr. Limousine
Feux arrières 2/ R - S1 (E) Catadioptres 2/ I (E)	•
Feux stop 2/R - S1 (E) Feux de recul 2/separat	Places ass. : Total 5 (2 avant)
Eclair. plaque contr. 2/séparés Plaque oblongue	Poids à vide 920 CarburantB
Rétroviseur <u>1/intér. + 1/extér.</u> Indic. vitesse <u>km/h</u> +	Charge utile CV 7.62 Cylindrée 1497 cm ³
Indic, direction cligm.4/séparés av.lampe-témoin cpte-tours	Charge utile Cylindrée 1497 cm ³ Poids total 1288 Poids de
AV 2/1 (E) 0 latér AR 2/2a (E) orange	l'ensemble
Avert. clign Lampes de travail	
Antivol: Verrouillage de la direction	
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du v	nc. expertisé: RG 251060034 HNA
+) Code du No du châssis RG 251060034 HNA:	vhc. expertisé: RG 251060034 HNA
+) Code du No du châssis RG 251060034 HNA: R = Ryton ou L = Linwood (usine de montage)	vhc. expertisé: RG 251060034 HNA
+) Code du No du châssis RG 251060034 HNA: R = Ryton ou L = Linwood (usine de montage) G = année de 1971, H = 1972 etc	vhc. expertisé: RG 251060034 HNA
+) Code du No du châssis RG 251060034 HNA: R = Ryton ou L = Linwood (usine de montage) G = année de 1971, H = 1972 etc 251 = modèle GT	vhc. expertisé: RG 251060034 HNA
+) Code du No du châssis RG 251060034 HNA: R = Ryton ou L = Linwood (usine de montage) G = année de 1971, H = 1972 etc	vhc. expertisé: RG 251060034 HNA
+) Code du No du châssis RG 251060034 HNA: R = Ryton ou L = Linwood (usine de montage) G = année de 1971, H = 1972 etc 251 = modèle GT = No de châssis courant H = cylindrée 1497 cm3 N = boîte c.v. mécanique ou A= boîte c.v.aut	
+) Code du No du châssis RG 251060034 HNA: R = Ryton ou L = Linwood (usine de montage) G = année de 1971, H = 1972 etc 251 = modèle GT = No de châssis courant H = cylindrée 1497 cm3 N = boîte c.v. mécanique ou A= boîte c.v.aut A = désignation interne de fabrique	tomatique
+) Code du No du châssis RG 251060034 HNA: R = Ryton ou L = Linwood (usine de montage) G = année de 1971, H = 1972 etc 251 = modèle GT = No de châssis courant H = cylindrée 1497 cm3 N = boîte c.v. mécanique ou A= boîte c.v.aut A = désignation interne de fabrique *) Transmission: sur demande boîte c.v. automatique	tomatique ue avec convertiseur de couple
+) Code du No du châssis RG 251060034 HNA: R = Ryton ou L = Linwood (usine de montage) G = année de 1971, H = 1972 etc 251 = modèle GT = No de châssis courant H = cylindrée 1497 cm3 N = boîte c.v. mécanique ou A= boîte c.v.aut A = désignation interne de fabrique	tomatique ue avec convertiseur de couple
+) Code du No du châssis RG 251060034 HNA: R = Ryton ou L = Linwood (usine de montage) G = année de 1971, H = 1972 etc 251 = modèle GT = No de châssis courant H = cylindrée 1497 cm3 N = boîte c.v. mécanique ou A= boîte c.v.aut A = désignation interne de fabrique *) Transmission: sur demande boîte c.v. automatique hydraulique et boîte planétaire à	tomatique ue avec convertiseur de couple
+) Code du No du châssis RG 251060034 HNA: R = Ryton ou L = Linwood (usine de montage) G = année de 1971, H = 1972 etc 251 = modèle GT = No de châssis courant H = cylindrée 1497 cm3 N = boîte c.v. mécanique ou A= boîte c.v.aut A = désignation interne de fabrique *) Transmission: sur demande boîte c.v. automatique hydraulique et boîte planétaire à position "P". **) Variante de pneumatique : 165 SR 13	tomatique ue avec convertiseur de couple u 3 vitesses; verrouillage sur
+) Code du No du châssis RG 251060034 HNA: R = Ryton ou L = Linwood (usine de montage) G = année de 1971, H = 1972 etc 251 = modèle GT = No de châssis courant H = cylindrée 1497 cm3 N = boîte c.v. mécanique ou A= boîte c.v.aut A = désignation interne de fabrique *) Transmission: sur demande boîte c.v. automatique hydraulique et boîte planétaire à position "P".	tomatique ue avec convertiseur de couple

- i

Genre du véhicule Marque Fiche d'homologation no Type Voiture de tourisme сн_0680_19 SUNBEAM 1500 GT FICHE Complément du 1.7.71 St/PR Frein de service : hydraulique, 2-circuits, AV=disques / AR = expansion interne, avec assistance par dépression. Doit être muni d'un dispositif avertissant le conducteur d'une défection de l'un des circuits (OCE art. 14 al. 2). Complément du 27.9.71 - Ck : sur demande jantes 5 1/2 J en aluminium, accessoires originaux Jantes Chrysler UK et pneus 175/70 - 13. Complément du 26.4.72 - Ck Nouveau code au No du châssis à partir de l'année de construction 1972 R H 251 ... K N B X R ou L = usine de montage de Ryton ou de Linwood \mathbf{H} . = année de construction 1972 251 = modèle GT = No du châssis = moteur de 1500 cm3, compression élevée, 2 carburateurs (nouvelle désignation pour le différencier du moteur à un carburateur) = boîte à vitesses mécanique ou A = boîte à vitesses automatique = frein assisté (nouveau) X = export L.H.D.

```
Complément du 11.7.72 Ba
Code du préfixe au No du châssis: (millésime 1973)
R
       = usine de montage
```

= millésime (3 = 1973; 4 = 1974 etc.)

251 = type (Sunbeam 1500 GT)

252 = type (Sunbeam GLS)

Code de la désignation du type sur plaquette du constructeur

251 = type

= type du moteur (1500 ccm; 2 carburateurs)

. = 2 = boîte c.v. mécanique; 4 = boîte c.v. automatique

Variante du modèle SUNBEAM type CLS: (modèle de luxe)

Identification: "SUNBEAM GLS" à l'arrière à droite sur couvercle du coffre "GLS" de chaque côté sur véhicule

: ROSTYLE 5J x 13 (de série) Jantes

Nombre de portes: 2 ou 4

Complément du 25.8.72 - Ck

Code du type du véhicule = 244 = Sunbeam 1500 GT.

Complément du 23.1.73

244 = type (1500 GT 2-portes)Feux: feux de route = SCR (E)

feux de croisement = SCR (E)