

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
Voiture de tourisme	SUNBEAM	1600 *) (R4BB.)	CH 0680 32

Constructeur	CHRYSLER UNITED KINGDOM LTD., Coventry (GB)		
Identification	"1600 GLS" ou "1600 Super" ou "1600 GL" à l'arrière à droite sur couvercle du coffre.		
	"R4BB." sur plaquette du constructeur. "R4BB..." en préfixe du No de châssis		
Plaquette constr.	à l'avant à droite en haut sur traverse, sous capot moteur		
No du châssis	à droite sur face intérieure de l'aile derrière appui de la suspension		
Ident. du moteur	"W ou T" derrière No du moteur, à droite, au-dessus du démarreur		
Importateur princ.	CHRYSLER (SUISSE) SA., Baslerstrasse 71, 8048 Zurich		
Véhicule homologué	R4BB5R 100003 / R4BB5R 100011	Signes fixes dans code du type "R4BB..."	

CHASSIS	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique, synchronisée ou boîte automatique
Nombre de vitesses	4 Entraînement AR
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne, assistance par dépression
Frein auxiliaire	mécanique, expansion interne, sur roues AR
Frein d'arrêt	id. frein auxiliaire
Ralentisseur	
Contrôle 2 circ.	indicateur de chute de pression, témoin séparé

CARROSSERIE	
	limousine
Nombre de portes	2 ou 4 Indic. vit. km/h
Ceintures sécurité	oui Rétroviseur 1/intér.+1/à gche
Cale	Attelage -
Antivol	verrou de direction

Nombre de places t	5 av 2 centre - ar 3
--------------------	----------------------

DIMENSIONS	
	int. ext.
Longueur	4120 Empattements 2489 /
Largeur	1588 /
Hauteur	1402 Voie +)av 1295 ar 1303
Porte à faux lat.	Voies av - ar -
	av 674 ar -
	ar 957 Braquage g 9800 d 9900
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

MOTEUR			
Marque	CHRYSLER	Type	W ou T *)
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	4
Alésage	87,35	Course	66,68
Cylindrée	1598	CV-impdt	8,14
Puissance en CV *)		à t/min	*)
Bruit	*) dB/A à t/min		*)
Silencieux	2 pots 330x228x89 / 254xø 80		
Mesure des gaz	ECE 15 *)		**
Déparasitage	ECE 10 / OCE annexe 8, chiffre 4: "D"		

POIDS			
	avant	arrière	total
Poids à vide	523	407	930
Charge utile	82	268	350
Poids total	605	675	1280
Garantie fabr.			1310
Dimens. pneus	155 SR 13	155 SR 13	(Variantes
Ply / atü	1,9	1,9	voir
Charge	740	740	remarques)
pour V max	180	180	

Garantie poids remorquable avec frein	
Garantie poids remorquable sans frein	
Garantie poids de l'ensemble	*)
Poids remorquable testé	
Vitesse maximale selon le constructeur	*) km/h
Vitesse maximale testée	km/h

EQUIPEMENT

Feux de route	CR (E) (type R4BBD = R (E) ou CR (E) feux extér.	
Feux route compl.	(type R4BBD = ER (E) feux intér.	
Feux de croisement	CR (E) (type R4BBD = C (E) ou CR (E)	
Feux de position	A (E)	
Feux de brouillard	Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)	Feu de recul sur demande
Clignoteurs	av 1 (E)	1 s. demande ar 2a (E)
Catadioptrés	av 1	ar 1 (E)
Feux de gabarit	av 1	ar -
Avert. optique	oui	Eclair. plaque 2/derr. rare-choix
Essuie-glace	2 balais	avec/sans lave-glace
Avertisseurs	LUCAS 6H 70199/70200	(99) dB/A
		() dB/A
		() dB/A

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	S U N B E A M 1600 *		
Homologation			
No	CH	0680 32	
Carrosserie	limousine		
Places total	5	avant	2
Poids à vide	930	Carburent	B
Charge utile	-	CV-impôt	8,14
Poids total	1310	Cylindrée	1598

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:*) Identifications et moteurs:

R4BBD = 1600 GLS, moteur W

R4BBC = 1600 GL ou 1600 Super, moteur T

Type du moteur:

W = 80 DIN à 5500 t/min = 81 dB/A; CO 3,6 % à 900 t/min 150 km/h, poids de l'ensemble = 2000 kg

T = 70 DIN à 5200 t/min = 82 dB/A; CO 3,0 % à 850 t/min 150 km/h, poids de l'ensemble = 2100 kg

**) Emplacement de la vignette ECE: à l'intérieur à gauche de l'aile avant+) Variante de jantes : 5 J 13 = voie AV 1302 mm, voie AR 1315 mm

Lieu et date de l'homologation

Poissy, 29.5.74

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES

Voit. de tourisme

S U N B E A M

1600 (R4BB.)

CH 0680 32

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

A partir du No de châssis : R4BB.6R 100001

Identifications et moteurs:

R4BBD = 1600 GLS, moteur WA

R4BBC = 1600 GL ou 1600 Super, moteur TA

Type du moteur:

WA = 80 DIN à 5200 t/min = 77 dB/A, CO 2,8 % à 850 t/min.

TA = 70 DIN à 5000 t/min = 79 dB/A, CO 3,0 % à 850 t/min.

Pots d'échappement:

2 pots, 334 x 231 x 95 sortie ϕ 41,5 et 254 x ϕ 80.

Poissy, 28.5.75