

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	TALBOT	Simca Sunbeam TI (R4DCX) ou (T4DCX)	c0795 12

Constructeur CHRYSLER UNITED KINGDOM LTD., à partir du 1.1.80 TALBOT MOTOR COMPANY LTD., Whitley, Coventry (GB)
 Identification "R4DCX.." ou "T4DCX.." préfixe au No du châssis

Plaquette constructeur sous le capot, à l'avant, à droite, en haut sur la traverse
 N° du châssis dans le compartiment du moteur, à droite, à l'intérieur de l'aile, près de l'appui de la suspension
 Identification du moteur "H A" derrière le No du moteur, à droite latéralement sur le bloc
 Importateur principal CHRYSLER (SUISSE) S.A., à partir du 1.1.80 TALBOT (SUISSE) S.A., Baslerstrasse 71, 8048 Zurich
 Véhicule homologué R4DCX9L 100 067

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique
 Transmission mécanique synchronisée
 Nombre de vitesses 4 Entraînement sur roues arrière
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, AV=diapques/AR=exp.interne, avec assistance par dépression, limiteur sur les roues arrière
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire, levier avec secteur
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits par différence de pression; lampe-témoin combinée

Moteur
 Marque TALBOT Type H A
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidissement eau Nombre cylindres 4
 Alésage 87,25 Course 66,68
 Cylindrée 1598 CV-impôt 8,14
 Puissance en kW 73,6 à t/min 6000
 DIN CV 100
 Bruit à proximité dB(A) à t/min 4500 (*)
 Silencieux 3 = 213xØ76 mm 330x240x100 mm 215xØ 100 mm
 Mesure des gaz ECE-15.03; CO 1,52 % à 950 t/min. (*)
 Déparasitage ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie
 limousine; "spoiler" avant + arrière admis
 Nombre de portes 2 + 1 hayon Indic. vitesse km/h
 Ceintures sécurité Ar4 (E) Rétroviseurs gauche/droite
 Cale - Attelage -
 Antivol verrouillage de la direction

Poids
 avant arrière total
 Poids à vide 510 400 910
 Poids utile 100 250 350
 Charge utile 610 650 1260
 Poids total 610 650 1260
 Garantie fabr. 175/70 SR 13 175/70 SR 13
 Dimens. pneus -/1,8 -/2,0 (Variantes +)
 Ply/bars voir
 Charge 730 810 remarques)
 pour V max 180 180
 Jantes 5.5 J x 13 alliage léger ++)

Nombre de places t 5 av. 2 centre ar. 3
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur 3830 Empattements 2413 /
 Largeur 1603 Essieu double av ar
 Hauteur 1400 Voie av 1315 ar 1303
 Porte à faux lat. Voies av ar
 av 690 ar
 ar 727 Braquage ø g 9100 d 8900

Garantie poids remorqueable avec frein 800
 Garantie poids remorqueable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorqueable testé
 Vitesse maximale selon le constructeur 175 km/h
 Vitesse maximale testée km/h

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Équipement	HCR ou CR (E)	
Feux de route	HCR ou CR (E)	
Feux de croisement	A (E) dans HCR	
Feux de position	R-S1 (E)	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	1 (E)	
Clignoteurs	av 1 (E)	ar 2a (E)
Catadiopres	av 1 (E)	ar 1 (E)
Feux de gabant	av 1	ar
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	2/ au centre, séparé	
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace	
Avertisseurs	MIXO TR 89 CH 5 0102 03	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	T A L B O T Simca Sunbeam TI	
Homologation N°	CH 0795 12	
Carrosserie	limousine	
Places	total 5	avant 2
Poids à vide	910	Carburant B
Charge utile	-	CV-impôt 8,14
Poids total	1320	Cylindrée 1598

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- x) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche: 50 km/h, M2, IA 3,70 = 78 dB/A
- *) Mesure des gaz : la marque d'homologation ECE-15 se trouve à côté de la plaquette du constructeur.
- +) Variante de pneus : 155 SR 13 AV 670 (1,7) AR 780 (2,0) V-max. 180 km/h.
- ++) Jantes : 4.5 J x 13 acier.
 6J x 13 FH H 25 AMIL S. 105 C en alliage léger voies AV 1342 mm AR 1329 mm.

Remplace FH CH 0795 12 du 21.06.79
constructeur, importateur, identification
(22.01.80)

Lieu et date de l'homologation Bellach, 21.06.79

Service fédéral d'homologation