

| | | | |
|---------------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| Genre du véhicule | Marque de fabrication | Type | Fiche d'homologation N° |
| Voiture de tourisme | TALBOT | Simca Sunbeam 1,0 (R4DCT) ou (T4DCT) | CH 0795 09 |

Constructeur CHRYSLER UNITED KINGDOM LTD., à partir du 1.1.80 TALBOT MOTOR COMPANY LTD., Whitley, Coventry (GB)
 Identification "R4DCT.." ou "T4DCT.." sur la plaquette du constructeur
et devant le No du châssis
 Plaquette constructeur sous le capot, à droite, à l'avant en haut sur traverse
 N° du châssis sous le capot, à droite, à l'intérieur de l'aile, près de l'appui de la suspension
 Identification du moteur "C B" derrière le No du moteur, à droite, à l'arrière en haut sur le bloc, près du démarreur
 Importateur principal CHRYSLER (SUISSE) S.A., à partir du 1.1.80 TALBOT (SUISSE) S.A., Baslerstrasse 71, 8048 Zurich
 Véhicule homologué R4DCTBL 100 019

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique
 Transmission mécanique synchronisée
 Nombre de vitesses 4 Entraînement sur les roues AR
 Frein de service hydraulique, 2-circuits, AV-disques/AR-exp. int. avec assistance par dépression, sur toutes les roues,
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits par différence de pression, lampe-témoin séparée

Moteur
 Marque TALBOT Type C B
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidissement eau Nombre cylindres 4
 Alésage 70,0 Course 60,3
 Cylindrée 928 CV-impôt 4,73
 Puissance en kW 31 à t/min 5000
 42 DIN
 Bruit à proximité 87 dB/A à t/min 3750 *
 Silencieux 2 = 215 x Ø 63,5 mm / 330 x 230 x 92 mm
 Mesure des gaz ECE-15/03; CO 2,7 % à 800 t/min. **
 Déparasitage ECE-10, OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie
 limousine
 Nombre de portes 2 Ind. vitesse km/h
 Ceintures sécurité Ar4 (E) Rétroviseurs gauche / droite
 Cale - Attelage -
 Antivol verrouillage de la direction
 Nombre de places 5 av. 2 centre - ar. 3
 Dimensions
 Longueur intérieur 3830 Empattements 2413
 Largeur 1603 Essieu double av. - ar. -
 Hauteur 1395 Voie av. 1315 ar. 1310
 Porte à faux lat. - Voies av. -
 av. 690 ar. -
 ar. 727 Braquage g 8900 d 9100
 Distance volant - vers l'avant du véhicule ->

Poids
 avant 400 arrière 400 total 800
 Poids à vide 100 250 350
 Charge utile 500 650 1150
 Poids total 1260
 Garantie fabr. 145 SR 13 145 SR 13 (Variantes +)
 Dimens. pneus R / 1,9 R / 1,9 voir
 Ply/bars 670 670 - remarques)
 Charge 180 180
 pour V max
 Garantie poids remorquable avec frein 550
 Garantie poids remorquable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorquable testé
 Vitesse maximale selon le constructeur 134 km/h
 Vitesse maximale testée _____ km/h

| | |
|----------------------|---|
| Equipement | HCR (E) ou CR (E) |
| Feux de route | HCR (E) ou CR (E) |
| Feux de croisement | A (E) dans HCR/CR |
| Feux de position | R-S1 (E) |
| Feux rouges | R-S1 (E) |
| Feux stop | R-S1 (E) |
| Climoteurs | av 1 (E) ar 2a (E) |
| Catadioptrés | av ar I (E) |
| Feux de gabarit | av ar |
| Feux complémentaires | |
| Eclairage plaque | 2/ séparés |
| Essuie-glace | 2/ balais avec lave-glace |
| Avertisseurs | 2/ LUCAS 6H 70200 / 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 1,0 | | |
| Homologation N° | CH | 0795 | 09 |
| Carrosserie | limousine | | |
| Places | total 5 | avant | 2 |
| Poids à vide | 800 | Carburant | B |
| Charge utile | - | CV-impôt | 4,73 |
| Poids total | 1260 | Cylindrée | 928 |

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

- *) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 37,8 km/h, M2, 1A 4,375 = 77,6 dB/A
- ***) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve sous le capot, à gauche, à l'intérieur de l'aile.
- +) Variante de pneus : 155 SR 13 charge AV + AR = 670 kg (1,7) Vmax. 180 km/h
175/70 SR 13 AV + AR = 770 kg (1,9) Vmax. 180 km/h.
- Variante de jantes : 4 1/2 J x 13" ou 5 J x 13" voies inchangées
5 1/2 J x 13" "38 INSET" en alliage léger, voies inchangées.

Remplace FH CH 0795 09 du 25.-26.08.77 / 23.05.79
constructeur, importateur, identification
(22.01.80)

Lieu et date de l'homologation Zurich, 25.-26.08.77 / Berne, 23.05.79 (adm.)

Service fédéral d'homologation