

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	T A L B O T	Simca Horizon (S2DG1) ou (T2DG1)	CH 0795 08

Constructeur	CHRYSLER - FRANCE, à partir du 1.1.80 AUTOMOBILES TALBOT, 136, Avenue des Champs Elysées, Paris (F)		
Identification	"S2DG1" ou "T2DG1"	séparé, sur la plaquette du constructeur	
	"S2DG1.." ou "T2DG1.."	préfixe au No du châssis	
Plaquette constructeur	sous le capot, au centre de l'auvent		
N° du châssis	sous le capot, à droite, à l'intérieur de l'aile		
Identification du moteur	"2 G 1" à l'avant, à droite, à l'angle du bloc		
Importateur principal	CHRYSLER (SUISSE) S.A., à partir du 1.1.80 TALBOT (SUISSE) S.A., Baslerstrasse 71, 8048 Zurich		
Véhicule homologué	S2DG19P 100 021		

<b>Châssis</b>	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	4 Entraînement sur les roues AV
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.int. avec assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues AR
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Relentisseur	
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

<b>Moteur</b>			
Marque	TALBOT	Type	2 G 1
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	76,7	Course	70
Cylindrée	1294	CV-impôt	6,59
Puissance en kW	50	à t/min	5600
CV	68 DIN		
Bruit à proximité	80 dB/A à Vmin	à Vmax	4200 *
Silencieux	2 = 330 x ø 113 mm / 466 x ø 157 mm *		
Mesure des gaz	ECE-15/03; 0,8 % à 850 t/min. **		
Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

<b>Carrosserie</b>	
Nombre de portes	4 Indic. vitesse km/h
Ceintures sécurité	Ar4 (E) Rétroviseurs gauche / droite
Cale	= Attelage =
Antivol	verrouillage de la direction
Nombre de places	t 5 av. 2 centre ar. 3
<b>Dimensions</b>	
Longueur	intérieur 3960 Empattements 2520
Largeur	1680 Essieu double av ar
Hauteur	1410 Voie ++ av 1416 ar 1369
Porte à faux	lat. Voies av ar
	av 710 ar
	ar 730 Braquage g 10100 d 10050
Distance volant - vers l'avant du véhicule -	

<b>Poids</b>			
avant	amière	total	
585	390	975	
Charge utile	234	350	
Poids total	701	1325	
Garantie fabr.		1390	
Dimens. pneus	145 SR 13	145 SR 13	(Variantes +)
Ply/bars	R / 2,0	R / 2,0	voir
Charge	700	700	remarques)
pour V max	180	180	
Jantes	4 1/2 J x 13	4 1/2 J x 13	(en acier)++
Garantie poids remorquable avec frein		800	
Garantie poids remorquable sans frein		470	
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé		550	
Vitesse maximale selon le constructeur		152 km/h	
Vitesse maximale testée		km/h	

Equipement	HCR ou CR (E)
Feux de route	HCR ou CR (E)
Feux de croisement	A (E) dans HCR ou CR
Feux de position	R-SI (E)
Feux rouges	R-SI (E)
Feux stop	av 1 (E) ar 2a (E)
Clignoteurs	av _____ ar I (E)
Catadioptrés	av _____ ar _____
Feux de gabarit	av _____ ar _____
Feux complémentaires	
Eclairage plaque	2/ séparés
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace
Avertisseurs	MIXO TR e2 (E) 804 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 Horizon	
Homologation	0795 08		
N°	CH		
Carrosserie	Limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	975	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	6,59
Poids total	1390	Cylindrée	1294

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

- \*) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche: 50 km/h, M2, 1A 3,59 = 76 dB/A
- \*) Variante de l'échappement : 2 pots = 523 x ø 161 mm / 276 x 113 x 78 mm.
- \*\*) Mesure des gaz : la vignette ECE-15, se trouve en haut sur le carénage du radiateur.
- +) Variantes de pneus : 155 SR 13 charge AV + AR = 740 kg (1,9) Vmax. 180 km/h  
175/70 SR 13 charge AV + AR = 770 kg (1,9) Vmax. 180 km/h.
- ++) Variantes de jantes : 5 J x 13 en acier Voies AV = 1424 mm AR = 1377 mm  
5 J x 13 en all.léger "AMIL 123" 1424 mm 1377 mm  
5 J x 13 en all.léger "PEG Mod. JET Z 1100" 1424 mm 1377 mm  
5 J x 13 en acier 1434 mm 1387 mm x)  
5 J x 13 en all.léger "FPS 1082" 1434 mm 1387 mm x)  
5 1/2 J x 13 en all.léger "FPS 1046" 1434 mm 1387 mm x)  
5 1/2 J x 13 en all.léger "AMIL 153" 1434 mm 1387 mm x)
- x) diamètre de braquage g et dr. = 11510 mm.

Remplace FH CH 0795 08 du 26.04.78 / 22.05.79  
constructeur, importateur, identification  
(23.01.80)

Lieu et date de l'homologation Paris, 26.04.78 / Berne 22.05.79 (adm.)

Service fédéral d'homologation

Voiture  
de tourisme

T A L B O T

divers

CH 0795 ..

FICHE SYNOPTIQUE I (doit être jointe à la fiche d'homologation correspondante)

Complément du 16.06.80 - Mi

Charge garantie sur le toit (valable avec effet rétroactif pour les types suivants)

Fiche d'homologation No

charge sur le toit

CH 0795 06	75 kg
07	75 kg
08	75 kg
19	75 kg
20	75 kg
21	75 kg
CH 0795 13	80 kg
15	80 kg
16	80 kg
17	80 kg
18	80 kg
25	80 kg
CH 0795 22	100 kg