

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	T A L B O T	Simca Horizon (S2DH1 / T2DH1 ou S2DJ1 / T2DJ1)	CH 0795 07
Constructeur	CHRISLER - FRANCE, à partir du 1.1.80 AUTOMOBILES TALBOT, 136, Avenue des Champs Elysées, Paris (F)		
Identification	"S2DH1" / "T2DH1" (mécanique) ou "S2DJ1" / "T2DJ1" (automatique) séparé sur la plaquette du constructeur "S2DH1.." / "T2DH1.." ou "S2DJ1.." / "T2DJ1.." préfixe au No du châssis		
Plaquette constructeur	sous le capot, au centre de l'avant		
N° du châssis	sous le capot, à droite, à l'intérieur de l'aile		
Identification du moteur	"2 Y 1" ou "2 Y 2" à l'avant, à droite, à l'angle du bloc		
Importateur principal	CHRISLER (SUISSE) SA., à partir du 1.1.80 TALBOT (SUISSE) SA., Baslerstrasse 71, 8048 Zürich		
Véhicule homologué	S2DH19P 100 009		

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée ou automatique
Nombre de vitesses	4 ou 3-paliers 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
Rétrovisseur	-
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau, lampe-témoin séparée

Carrosserie	Limousine	
Nombre de portes	4	Indic. vitesse km/h
Ceintures sécurité	Ar4 (E)	Rétrovisseurs gauche/droite
Cale	-	Atelage -
Antivol	verrouillage de la direction	
Nombre de places	5 av 2	centre ar. 3
Dimensions	intérieur	extérieur
Longueur	3960	Empattements 2520
Largeur	1680	Essieu double av ar
Hauteur	1410	Voie ++ av 1416 ar 1369
Porte à faux	lat av 710	Voies av ar
	ar 730	Braquage θ x) g 10100 d 10050
Distance volant - vers l'avant du véhicule ->		

Moteur		Type	2Y1 / 2Y2
Marque	TALBOT	Construction	en ligne
Carburant	B	Temps	4
Refruidissement	eau	Position	avant
Alésage	76,7	Nombre cylindres	4
Cylindrée	1442	Course	78
Puissance en kW	51 / 61	CV-impôt	7,34
CV	69 / 83 DIN	à t/min	5200/5600
Bruit à proximité	82 / 84 dB/A	à t/min	3900/4200 *)
Silencieux	2 = 330 x ϕ 113 mm / 466 x ϕ 157 mm (*)		
Mesure des gaz	ECE-15/03; CO=2,0/2,1 % à 850/950 t/min.**)		
Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe B, chiffres 3+4 = D		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	630	400	1030
Charge utile	115	235	350
Poids total	745	635	1380
Garantie fabr.			1390
Dimens. pneus	145 SR 13 ou	155 SR 13	(Variantes +)
Ply/bars	R / 2,2	R / 2,2	voir
Charge	750	850	remarques)
pour V max	180	180	++)
Jantes (acier)	4 1/2 J x 13	4 1/2 J x 13	méc./ autom.
Garantie poids remorquable avec frein			850 / 900
Garantie poids remorquable sans frein			470 / 495
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur			155 / 152 km/h
Vitesse maximale testée			km/h

Equipement			
Feux de route	ECR ou CR	(E)	
Feux de croisement	HCR ou CR	(E)	
Feux de position	A	(E)	dans HCR ou CR
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	R-S1	(E)	
Cilignoteurs	av 1	(E)	ar 2a (E)
Catadioptres	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	2/ séparés		
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace		
Avertisseurs	MIXO TR 89 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 N°	CH 0795 07		
Carrosserie	Limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1030	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	7,34
Poids total	1390	Cylindrée	1442

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

- * Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche: 50 km/h, M2, 1A 3,47 = 79,5 dB/A
50 km/h, A2, 1A 3,67 = 70,5 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
 - + Variante de pneus : 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 "AMIL C105A"	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.
- §) Equipement : sur demande livrable avec "SPEED CONTROL".

Remplace FH CH 0795 07 du 27.04.78 / 23.05.79
constructeur, importateur, identification, jantes
(18.01.80)

Lieu et date de l'homologation Paris, 27.04.78 / Berne, 23.05.79 (adm.)

Service fédéral d'homologation

Voiture
de tourisme

T A L B O T

Simca Horizon
(S2DH1 / T2DH1) ou
(S2DJ1 / T2DJ1)

CH 0795 07

Fiche complémentaire

I.

Complément du 23.05.79 à Berne - Mi

Variante du modèle : S2DJ2 ou T2DJ2 (boîte mécanique)
Type du moteur: 2 Y 2

Identification : "S2DJ2" / "T2DJ2" sur la plaquette du constructeur
"S2DJ2.." / "T2DJ2.." préfixe au No du châssis

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 50 km/h, M2, 1A 3,588 = 80 dB/A
à proximité de l'échappement: 84 dB/A à 4200 t/min.

Mesure des gaz : ECE-15/03; CO 1,5 % à 950 t/min.

Emplacement de la marque d'homologation, en haut sur
le carénage du radiateur.

Berne, 18.01.80 - Ad

(Identification)

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