

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	T A L B O T	Horizon (modèles T2DH. ou T2DJ.)	CH 0795 26

Constructeur Automobiles TALBOT, 46, Avenue de la Grande Armée, F-75017 Paris (F)  
 Identification sur la plaquette du constructeur: "T2DH." ou "T2DJ2" (boîte méc.) ou "T2DJ1" (boîte automatique)  
devant le No du châssis : "T2DH..." ou "T2DJ2.." (boîte méc.) ou "T2DJ1.." (boîte automatique)  
 Plaquette constructeur dans le compartiment du moteur, au centre de l'auvent  
 N° du châssis dans le compartiment du moteur, à droite à l'intérieur de l'aile  
 Identification du moteur (T2DH1) = "2Y1" / (T2DH2) = "2Y1B" / (T2DJ.) = "2Y2" à droite, à l'avant, à l'angle du bloc  
 Importateur principal TALBOT (SUISSE) S.A., Baslerstrasse 71, 8048 Zurich  
 Véhicule homologué -

**Châssis**  
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4  
 Direction mécanique  
 Transmission mécanique synchronisée, ou boîte automatique  
 Nombre de vitesses 4 ou 3-paliers Entraînement sur roues avant  
 Frein de service hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne  
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  
 Retenisseur -  
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau: lampe-témoin séparée

Moteur	2Y1/2Y1B/2Y2	
Marque	TALBOT	Type 2Y1 / 2Y1B/2Y2
Construction	en ligne	Temps 4
Carburant	B	Position avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres 4
Alésage	76,7	Course 78
Cylindres	1442	CV-impôt 7,34
Puissance en kW	51 / 48 / 61	à t/min 5200/5200/5600
	DIN-CV 69 / 65 / 83	
Bruit à proximité	*) dB/A à t/min *)	
Silencieux	2 = 330 x Ø 113 / 466 x Ø 157 mm **	
Mesure des gaz	ECE-15; ***	
Déparasitage	ECE-10, OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D	

**Carrosserie** limousine  
 Nombre de portes 4 + 1 Indic. vitesse km/h  
 Ceintures sécurité Ar4 (R) Rétroviseurs gauche / droite  
 Cale - Attelage -  
 Antivol verrouillage de la direction  
 Nombre de places 1 5 av. 2 centre ar. 3  
 Dimensions intérieur extérieur  
 Longueur 3960 Empattements 2520  
 Largeur 1680 Essieu double av 1416 ar 1369  
 Hauteur 1410 Voie ++)  
 Porte à faux lat. 710 Voies av - ar -  
 ar 730 Braquage ø x) 10100 d 10050  
 Distance volant - vers l'avant du véhicule -

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 ou 850	750 ou 850	remarques)
pour V max	180	180	
Jantes	4 1/2 J x 13	acier ++)	méc./auton.
Garantie poids remorquable avec frein			850 950
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
Charge garantie sur le toit			75 kg.

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-S1 (E)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	1 (E)
Climoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av I (E) ar I (E)
Feux de gabarit	av I ar
Feux complémentaires	
Eclairage plaque	2/ séparés
Essuie-glace	2/ bords 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      H o r i z o n		
Homologation N°	CH	07 9 5	2 6
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1030	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	7,34
Poids total	1390	Cylindree	1442

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

**\*) Mesures du bruit :**

avec le vhc. en marche : (T2DE1 / 2Y1) 50 km/h, M2, 1A 3,47 = 79,5 dB/A / à proximité: 82,0 dB/A à 3900 t/min.  
 (T2DE2 / 2Y1B) 50 km/h, M2, 1A 3,47 = 77,5 dB/A / à l'arrêt : 73,5 dB/A à 3900 t/min.  
 (T2DJ1 / 2Y2) 50 km/h, A2, 1A 3,67 = 70,5 dB/A / à proximité: 84,0 dB/A à 4200 t/min.  
 (T2DJ2 / 2Y2) 50 km/h, M2, 1A 3,58 = 80,0 dB/A / à proximité: 84,0 dB/A à 4200 t/min.

**\*\*\*) Variante de l'échappement:** 2 pots: 523 x ø 161 mm / 276 x 113 x 78 mm.

**\*\*\*\*) Mesures des gaz :**

la vignette ECE-15 se trouve en haut sur le carénage du radiateur.  
 teneur en CO: moteur 2Y1 : 2,0 % à 850 t/min.  
 moteur 2Y1B: 1,5 % à 950 t/min.  
 moteur 2Y2 : 1,4 % à 600 t/min.

**+) Variante de pneus :**

175/70 SR 13 charge 770 kg (1,9) Vmax. 180 km/h.

**++) Variantes de jantes :**

5	J x 13	acier	voie AV = 1424 mm	AR = 1377 mm
5	J x 13	alliage léger "AMIL 123" ou "PEG JET Z 1100"	1424 mm	1377 mm
5	J x 13	acier	1434 mm	1387 mm x)
5	J x 13	alliage léger "AMIL C 105 A" ou "FPS 1082"	1434 mm	1387 mm x)
5	1/2 J x 13	alliage léger "AMIL 153" ou "FPS 1046" ou "PEG JET 1101".	1434 mm	1387 mm x)

x) diamètre de braquage g et dr. = 11510 mm.

**§) Equipement :**

livrable sur demande avec "SPEED-CONTROL".

Lieu et date de l'homologation Berne, 20.08.80 (adm.)

Service fédéral d'homologation

Voiture  
de tourisme

T A L B O T

H o r i z o n  
(T2DH. ou T2DJ.)

CH 0795 26

Fiche complémentaire

I.

Complément du 14.11.80 à Berne - Ad

A partir de la production de janvier 1981:

sur modèle T2DJ1 (automatique), rapports de démultiplication modifiés.

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 50 km/h, A3, ia 3,48 = 72 dB/A

mesure à l'arrêt 7 m : 73,5 dB/A à 4200 t/min.

Mesure des gaz : ECE-15/03; CO = 2,1 % à 950 t/min.

Complément du 28.-29.04.81 à Genève - Schö/Ad

à partir du No du châssis : VF4 21 A 2 .. CP 100 001 (C = millésime 1982)

Constructeur : TALBOT & Cie., 46, Avenue de la Grande Armée, F-75017 Paris

Identification : "VF4 21 A 221 .P" (ex T2DH1) code au No du châssis  
"VF4 21 A 231 .P" (ex T2DH2)  
"VF4 21 A 241 .P" (ex T2DJ2)  
"VF4 21 A 243 .P" (ex T2DJ1)

Complément du 25.11.81 à Bellach - Sta/PR (Ad)

Importateur : PEUGEOT-TALBOT (SUISSE) S.A., Jupiterstrasse 15, 3015 Berne

Carrosserie : livrable sur demande avec spoilers, AV en plastique,  
AR en polyurethane. ./.

Variante de jantes : 5 1/2 G x 13 en alliage léger, "FPS 1132", voie AV = 1434 mm  
AR = 1387 mm.

Valeurs du bruit limites du 01.10.82 conformes, si l'équipement est le suivant:

Identification : devant le No du châssis : "VF4 21 A 242 .P" (boîte à 5 vitesses)  
"VF4 21 A 243 .P" (boîte automatique)

Transmission : mécanique synchronisée, ou automatique

Nombre de vitesses : 5, ou 3-paliers

Bruit : mesure à l'arrêt = 73,5 dB/A à 4200 t/min.

Mesures des gaz : ECE-15/03; CO = 1,1 - 2,1 %  
(voir également la fiche des émissions).