

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque de fabrique PEUGEOT	Type 5 0 5 (551A54 / 551A56)	Fiche d'homologation N° CH 0631 29
--	-------------------------------	---------------------------------	---------------------------------------

Constructeur AUTOMOBILES PEUGEOT S.A., F-75116 Paris  
 Identification sur la plaquette du constructeur  
 devant le N° du châssis "VF3551A54." (automatique) ou "VF3551A56." (mécanique à 5 vitesses)  
 Plaquette constructeur dans le compartiment du moteur, à droite sur le logement de la suspension  
 N° du châssis dans le compartiment du moteur, à droite à l'intérieur de l'aile  
 Identification du moteur "152 A" à gauche, au centre latéralement sur le bloc  
 Importateur principal PEUGEOT TALBOT (SUISSE) S.A., 3000 Berne 15  
 Véhicule homologué VF3 551 A54 E 1 451 243 / VF3 551 A56 E 1 330 519

Châssis  
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4  
 Direction mécanique, s.d. avec assistance hydraulique  
 Transmission mécanique synchronisée ou automatique  
 Nombre de vitesses 5 ou 3 Entraînement sur roues arrière  
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, AV- à disques/AR-exp.int. assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière  
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière  
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire  
 Ralentisseur -  
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Carrosserie limousine  
 Nombre de portes 4 Compteur de vitesse km/h  
 Ceintures sécurité av Ar4m (E) ar Ar4m + B (E)  
 Cale - Rétroviseurs intérieur + gauche  
 Antivol verrouillage de la direction  
 Nombre de places t 5 av 2 centre ar 3  
 Dimensions  
 Longueur Intérieur 4579 Empattements 2743  
 Largeur 1726 Essieu double av ar  
 Hauteur 1457 Voies av 1481 ar 1448  
 Porte à faux av 773 ar 1063 Voies av ar  
 Distance volant - vers l'avant du véhicule g 10200 d 10100 Braquage g d

Moteur  
 Marque PEUGEOT Type 152 A (XD3T)  
 Construction en ligne Temps 4 (turbo)  
 Carburant D Position avant  
 Refroidissement eau Nombre cylindres 4  
 Alésage 94 Course 90  
 Cylindrée 2497 CV-impôt 12,72  
 Puissance en kW 66 (ISO) à U/min 4150  
 Bruit à l'arrêt 77,5 dB/A à U/min 3115  
 Silencieux 3 = 650x200x90 170x110x190 325x190x110 mm  
APACAT3307 APACAT3309 APACAT3308  
 Mesure des gaz ECE-24, Bacharach = 5,0  
 Déparasitage -

Poids avant arrière total  
 Poids à vide 760 590 1350  
 Charge utile 110 240 350  
870 830 1700  
 Poids garantis 1790  
 Pneus 185/70 SR 14 185/70 SR 14 +)  
 Ply / bar R / 2,2 R / 2,2  
 Charge 980 980  
 pour V max 180 180  
 Jantes +)  
 Gar. poids remorquable avec/sans frein mécanique automatique  
1100/700 1100/700  
 Garantie poids de l'ensemble -  
 Poids remorquable testé 1100(1A3,31) 1100(1A2,87)  
 Charge garantie sur le toit 75 75  
 Vitesse maximale selon le constructeur 170 162 km/h  
 testée km/h à U/min au moteur prise de force

Équipement	
Feux de route	HCR (E)
Feux de croisement	HCR (E)
Feux de position	A (E)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av I (E) ar I (E)
Feux de gabarit	av I (E) ar I (E)
Feux arrière de brouillard	2/ F/B (E)
Feux complémentaires	
Eclairage plaque	2/ séparé
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace
Avertisseurs	MIXO CH 5 0102 03 ou d'autres modèles homologués

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	P E U G E O T 5 0 5		
Homologation N°	CH	0631 29	
Carrosserie	Limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1350	Carburant	D
Charge utile	-	CV-Impôt	12,72
Poids total	1790	Cylindrée	2497

**Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation** (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

+) Variante de pneus : 175 SR 14 charge 910 (1,9) Vmax 180 km/h  
 195/60 SR 15 1060 (2,5) 180 km/h  
 190/65 SR 390 TRX 1160 (2,5) 180 km/h

<u>Jantes</u>	: 5 1/2 J x 14	déport 30 mm	acier	voies AV = 1481 mm	AR = 1448 mm
	5 J x 14	35 mm	acier	1471 mm	1438 mm
	6 J x 15	25 mm	métal léger AMIL ou PEDRINI	1491 mm	1458 mm
	150 TR 390	20 mm	métal léger AMIL	1501 mm	1478 mm

§) Équipement : équipé en série avec spoilers frontal et arrière;  
 avec les jantes de 6", des bavettes sont exigées à l'arrière.

Voiture de  
tourisme

P E U G E O T

5 0 5 (551A54 / 551A56)

CH 0631 29

Fiche complémentaire concernant les émissions I

Complément du 21.6.85 à Bellach - BV(NE)/lin

Variante d'échappement pour type 551 A 56 (méc., 5-vitesses):

3 pots: 1. 575x200x90 mm      2. 170x110x190 mm      3. 325x190x110 mm  
AP.AC.AT 3316                      AP.AC.AT 3309                      AP.AC.AT 3308

(écran de protection sous la boîte à vitesses)

Service fédéral d'homologation

Emissions voir au verso

**Emissions du bruit**

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) l-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A	min-1	(R) Remarques
152 A	m5	3,31	74,0	75,0	3115	ad1

**Emissions des gaz**

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) l-A	Emissions en g/km			(N) Ralenti CO	min-1	Numéro-ATGE
			(K) CO	(L) HC	(M) NO			

**Emissions de fumée**

(E) Type du moteur	(O) selon OCE annexe 3			(O+P) selon ECE-24			min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	min-1

(S) Bacharach

Pompe d'injection

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale