



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

**Auto
Sécurité**

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68679231

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique		14/01/2026	26249538				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 0.1.1.d.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Plaque non conforme AV 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG , AVD					
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		13/03/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, ARD, AVD, ARG 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVD 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse G, D 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AR					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		N° D'AGRÉMENT : S013C026 (9) RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR		N° D'AGRÉMENT : 013C1620 SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 07/12/2022 : 131098 km / 19/12/2024 : 184251 km					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
FA-690-BK (F)		17/04/2023	30/08/2018				
Marque		Désignation commerciale					
PEUGEOT		308					
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre				
VF3LCYHZPJS321859		M1	VP				
Type / CNIT		Energie					
M10PGTVP071J356		GO					
Document(s) présenté(s)							
Certificat d'immatriculation							
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
190531		AVANT ARRIÈRE G D G D					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		Ripage (-8 à +8 m/km) : +0.7 m/km Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : 14 % 2 % Forces verticales : 832 daN 577 daN Frein de service Forces de freinage : 253 daN 263 daN 193 daN 181 daN Déséquilibre (<20%) : 4 % 7 % Forces de freinage (efficacité) : 253 daN 263 daN 193 daN 181 daN Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 63 %					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :					
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :							
FA-690-BK		Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 22 %					
CT:13/03/2026		Émissions à l'échappement					
		Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.32 m-1 C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 Moyenne:0.16 m-1					
		Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +1.3 % +1.1 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % -1.7 %					
N° D'AGRÉMENT : S013C026							
N° SÉRIE : VF3LCYHZPJS321859							
N° D'IMPRIMÉ :		C68679231					
		S013C026 S : 13/03/2026 FA-690-BK					