

N° D'IMPRIMÉ C 60614216

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

Auto Sécurité

III I TAINE O OOOTTE TO		Exemplane conserve par le centre				
TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle volontaire total	05/11/2025	25026647				
FONCTIONS CONTRÔLÉES	DÉFAILLA	DÉFAILLANCES CONSTATÉES				

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

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

013C0364 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays		e de 1ère mise n circulation				
GH-124-GV (F)	30/06/2022 30		0/06/2022			
Marque	Désignation commerciale					
PEUGEOT	308					
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre						
VR3FBYHZTNY5	72440	M1	VP)			
Type / CNIT			Energie			
M10PGTVP1762270			GO			
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle

0.1.1.d.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Plaque non conforme AR 8.2.21.a.2. ÉQUIPEMENTS DE RÉDUCTION DES ÉMISSIONS À L'ÉCHAPPEMENT POUR MOTEUR À ALLUMAGE PAR COMPRESSION : L'équipement monté par le constructeur est manifestement absent, modifié ou défectueux

Défaillances mineures :

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 AVG,

6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d' une traverse D

KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
174353	AVANT	ARRIERE	

Ripage (-8 à +8 m/km) :

Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %			0 %	
Forces verticales :		858 daN			506 daN	
Frein de service Forces de freinage : Déséquilibre (<20%) : Forces de freinage (efficacité) : Taux d'efficacité global (≥58 %) : 69	296 daN 296 daN %	3 %	303 daN 303 daN	176 daN 176 daN	6 %	167 daN 167 daN

+0.4 m/km

D

D

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 21 %

Émissions à l'échappement

C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1 Opacité des fumées(0.51 m-1)

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.6 % -0.8 %