

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64362648

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 02/12/2024 24236336 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures : (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 3.4.1.a.2. ESSUIE-GLACE : Essuie-glace inopérant ou manquant ou non conforme aux exigences AR 01/02/2025 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE: Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux AR

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contro-visito

S013C026 N° D'AGRÉMENT :

(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 : 013C1610

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE								
(2) Immatriculation et pays		Date de 1ère mise en circulation						
887 AGQ 76 (F)	23/01/2009	23/	23/01/2009					
Marque	Désignation commerciale							
PEUGEOT	308							
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre								
VF34C9HXC5540	4731 N	<i>I</i> 11	VP					
Type / CNIT			Energie					
MPE5212VB542			GO					
Document(s) présenté(s)								
Certificat d'immatriculation								

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG. AVD

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant 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 ARD, ARG

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

8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P1351

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 15/01/2019: 114137 km / 12/01/2021: 133569 km / 10/01/2023: 151663 km

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

166481 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

887 AGQ 76 CT:01/02/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF34C9HXC55404731

N° D'IMPRIMÉ:

C64362648

S013C026 S: 01/02/2025 887 AGQ 76

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

		AVANT		ARRIERE		
	G		D	G		D
Ripage (-8 à +8 m/km):		+2.3	m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %			12 %	
Forces verticales :		836 daN		497 daN		
Frein de service						
Forces de freinage :	267 daN		265 daN	182 daN		174 daN
Déséquilibre (<20%):		1 %			5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	267 daN		265 daN	182 daN		174 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) : 66	6 %					

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(1.8 m-1) C2:0.69 m-1 C3:0.74 m-1 C4:0.91 m-1 Moyenne:0.79 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.6 % -0.5 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.4 %-3.9 %