



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64068425

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	17/12/2024	24236859

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
16/02/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : 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'AGRÈMENT : 013C0364
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation
EW-194-GJ (F) 14/09/2021 30/03/2018
Marque Désignation commerciale
PEUGEOT 2008
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
VF3CUHMZ6JY013864 M1 VP
Type / CNIT Energie
M10PGTVP048P287 ES
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
083781

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

EW-194-GJ
CT:16/02/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF3CUHMZ6JY013864
N° D'IMPRIMÉ : C64068425

S013C026
24236859
XXXXXXXXXX

Défaillances majeures :

4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse

Défaillances mineures :

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

6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV, AR

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018 : 07/09/2022 : 56686 km / 04/09/2024 : 81463 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.1 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		1 %			2 %	
Forces verticales :		658 daN			504 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	227 daN	218 daN	190 daN			186 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		4 %			3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	227 daN	218 daN	190 daN			186 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 70 %						
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 27 %						
Émissions à l'échappement						
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0.26 % CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0.15 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.013						
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.2 %			-1.5 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.9 %			-3.8 %			