



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69353014

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	25/09/2025	25246166

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
24/11/2025

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
EA-016-CA (F)	18/01/2025	29/02/2016
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	3008	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF30UBHZTGS051007	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10PGTVP028N683	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
132275

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

EA-016-CA
CT:24/11/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF30UBHZTGS051007
N° D'IMPRIMÉ : C69353014

S013C026
S : 24/11/2025
EA-016-CA

Défaillances majeures :
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
8.2.21.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 :
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD
3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AR
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

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 05/02/2020 : 71048 km / 24/01/2022 : 92379 km / 14/02/2022 : 92971 km / 18/03/2024 : 110773 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.2 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		2 %			3 %	
Forces verticales :		937 daN			627 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	349 daN	308 daN	240 daN			235 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		12 %			3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	349 daN	308 daN	240 daN			235 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 72 %						
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 26 %						
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:0.23 m-1	C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +0.2 %				+1.1 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.4 %					-1.2 %	