



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69183621

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique		10/04/2026	26252372			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG 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 : 20/05/2022 : 51635 km / 18/05/2024 : 85430 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
09/06/2026						
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 : 013C1610						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
EX-467-KN (F)	12/02/2021	18/05/2018				
Marque	Désignation commerciale					
PEUGEOT	3008					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF3MRHNYHJS197069	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10PGTVP056C170	ES					
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
116504						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.0 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %			20 %	
Forces verticales :		838 daN			576 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	307 daN	281 daN	180 daN		155 daN	
Déséquilibre (<20%) :		9 %			14 %	
Forces de freinage (efficacité) :	307 daN	281 daN	180 daN		155 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	65 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %		Lambda (0.97 à 1.03) : 1.019
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-1.2 %				
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-3.7 %			-3.1 %	

EX-467-KN

CT:09/06/2026

N° D'AGRÈMENT : S013C026

N° SÉRIE : VF3MRHNYHJS197069

N° D'IMPRIMÉ : C69183621

S013C026

26252372

XXXXXXXXXX