



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70712305

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	11/06/2026	26254451				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 3.4.1.a.2. ESSUIE-GLACE : Essuie-glace inopérant ou manquant ou non conforme aux exigences AR  <b>Défaillances mineures :</b> 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  <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 24/07/2021 : 54305 km / 24/01/2022 : 59047 km / 12/01/2024 : 88474 km / 06/01/2026 : 116760 km					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
10/08/2026						
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 :	013C0416					
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
EP-274-TT (F)	02/02/2022	08/08/2017				
Marque	Désignation commerciale					
PEUGEOT	5008					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF3MRHNYHHL034490	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10PGTVP056X191	ES					
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
122284						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
<b>EP-274-TT</b> <b>CT:10/08/2026</b>						
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF3MRHNYHHL034490 N° D'IMPRIMÉ : C70712305						
S013C026 26254451 XXXXXXXXXX						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.9 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %			9 %	
Forces verticales :		871 daN			678 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	305 daN	304 daN	232 daN			224 daN
Déséquilibre (<20%) :		1 %			4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	305 daN	304 daN	232 daN			224 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	68 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	28 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.02 %					
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.16 %					
Lambda (0.97 à 1.03) :	0.993					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.6 %		-1.2 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.2 %		-1.5 %			