



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68346677

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		09/02/2026		26250261	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances mineures :			
08/02/2028		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			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 27/01/2025 : 139759 km			
Contrôle technique périodique					
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	
FX-541-BB (F)		09/02/2021		09/02/2021	
Marque		Désignation commerciale			
PEUGEOT		5008			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF3MCYHZUMS037436		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
M10PGTVP102Z463		GO			
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
170666					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
FX-541-BB CT:08/02/2028					
S013C026 A : 08/02/2028 FX-541-BB					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : VF3MCYHZUMS037436					
N° D'IMPRIMÉ : C68346677					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.2 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %		0 %	
Forces verticales :		924 daN		684 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		273 daN	283 daN	213 daN	215 daN
Déséquilibre (<20%) :		4 %		1 %	
Forces de freinage (efficacité) :		273 daN	283 daN	213 daN	215 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		61 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		19 %			
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.51 m-1)		C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	C5:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1
1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-1.7 %		-1.3 %	