



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64361655

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	19/11/2024	24235843				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 6.1.7.g.2. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé AVD					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillances mineures : 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AR 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 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 6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AR					
18/01/2025	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 10/02/2022 : 92903 km / 16/02/2024 : 159718 km					
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				
EV-609-DC (F)	20/02/2018	20/02/2018				
Marque	Désignation commerciale					
PEUGEOT	2008					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF3CUBHYMJY019012	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10PGTVP0485293	GO					
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
177772						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
EV-609-DC CT:18/01/2025						
N° D'AGRÈMENT : S013C026						
N° SÉRIE : VF3CUBHYMJY019012						
N° D'IMPRIMÉ : C64361655						
S013C026 S : 18/01/2025 EV-609-DC						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.1 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			4 %	
Forces verticales :		786 daN			499 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	276 daN		256 daN	164 daN		212 daN
Déséquilibre (<20%) :		8 %			23 %	
Forces de freinage (efficacité) :	276 daN		256 daN	164 daN		212 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	70 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.9 %				-1.3 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %				-3.0 %	