



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63098713

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	20/01/2025	25237791

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
19/03/2025

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 :	013C1610
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
CD-211-TV (F)	07/10/2021	05/01/2009
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	107	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF3PM8HTC88729569	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
MPE5011SS354	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
156036

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

CD-211-TV
CT:19/03/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF3PM8HTC88729569
N° D'IMPRIMÉ : C63098713

S013C026
S : 19/03/2025
CD-211-TV

Défaillances majeures :

8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables

Défaillances mineures :

3.2.1.b.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage autre que le pare-brise et les vitres latérales avant non conforme aux exigences G

6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AV, AR

6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV

8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P1351

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018 : 02/09/2019 : 122921 km / 04/10/2021 : 131164 km / 30/09/2023 : 149297 km / 28/11/2023 : 150504 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	G	AVANT	D	G	ARRIERE
					D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.1 m/km			
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		0 %		8 %	
Forces verticales :		568 daN		343 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	198 daN	195 daN	118 daN		106 daN
Déséquilibre (<20%) :		2 %		11 %	
Forces de freinage (efficacité) :	198 daN	195 daN	118 daN		106 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :		67 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :		21 %			
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(1.5 m-1)	C2:2.04 m-1	C3:1.87 m-1	C4:1.85 m-1	Moyenne:1.92 m-1	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %				-1.1 %