



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65097595

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	04/09/2025	25245396

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
03/11/2025

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 :	083F1066
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
BK-169-VQ (F)	31/08/2017	21/01/2009
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	207	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF3WU9HXC34649938	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
MPE5214TT486	GO	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
234368

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

<b>BK-169-VQ</b>
<b>CT:03/11/2025</b>
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF3WU9HXC34649938
N° D'IMPRIMÉ : C65097595

S013C026  
25245396  
XXXXXXXXXX

**Défaillances majeures :**  
3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé G  
6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact AV

**Défaillances mineures :**  
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD  
3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AR  
5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD  
6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse AV  
6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion ARD, C, ARG  
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 : P 1166 P1351

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 28/05/2019 : 173333 km / 12/05/2021 : 189165 km / 13/09/2023 : 212835 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	G	AVANT	D	G	ARRIERE
					D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.5 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %		9 %	
Forces verticales :		809 daN		535 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	270 daN	278 daN	218 daN		197 daN
Déséquilibre (<20%) :		3 %		10 %	
Forces de freinage (efficacité) :	270 daN	278 daN	218 daN		197 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	71 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	18 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
Opacité des fumées(1.8 m-1) :	C5:1.79 m-1	C6:1.62 m-1	C7:1.73 m-1	Moyenne:1.72 m-1	
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.6 %		-0.5 %		
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.5 %		-3.5 %		