



## **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Auto  
Sécurité

## **Exemplaire conservé par le centre**

N° D'IMPRIMÉ C 68318262

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique		23/01/2026	26249821		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		<b>Défaillances majeures :</b> 4.5.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) AR 5.3.1.b.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Un élément de ressort ou de stabilisateur est endommagé ou fendu AVD			
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
22/03/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		<b>Défaillances mineures :</b> 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu AVD 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 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse AR 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AV, ARG 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVD			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÉMENT : 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'AGRÉMENT : 013C1474					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
FH-103-PV (F)	31/12/2025	04/07/2019			
Marque	Désignation commerciale				
PEUGEOT	208				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF3CCYHYPKW052872	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10PGTVP076N513	GO				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
169542					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :					
<b>FH-103-PV</b> <b>CT:22/03/2026</b>		<b>AVANT</b> <b>G D G D</b> <b>Ripage (-8 à +8 m/km) :</b> -1.8 m/km <b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b> 10 % 12 % <b>Forces verticales :</b> 744 daN 435 daN <b>Frein de service</b> Forces de freinage : 301 daN 280 daN 170 daN 161 daN Déséquilibre (<20%) : 7 % 6 % Forces de freinage (efficacité) : 301 daN 280 daN 170 daN 161 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 77 % <b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) : 28 % <b>Émissions à l'échappement</b> Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1 <b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) : -1.0 % -0.6 % <b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % -4.0 %			
N° D'AGRÉMENT : S013C026	S : 22/03/2026	FH-103-PV			
N° SÉRIE : VF3CCYHYPKW052872					