



**PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

**Auto  
Sécurité**

**Exemplaire conservé par le centre**

**N° D'IMPRIMÉ C 68678523**

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>	<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>
Contrôle technique périodique	17/12/2025	25248832
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>		
Défavorable pour défaillances majeures		
<b>(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>		
16/02/2026		
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>		
Contre-visite		
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>		
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		

**Défaillances majeures :**

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD  
5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD, ARG

**Défaillances mineures :**

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 22/12/2020 : 50009 km / 04/08/2021 : 56131 km / 04/08/2023 : 80907 km

<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>		
N° D'AGRÉMENT : 013C0416		
SIGNATURE :		
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
EH-939-ZT (F)	30/08/2021	29/12/2016
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	PARTNER	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF37JHNZ6GJ914372	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10PGTVP046R025	ES	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>	
102612	
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :	

**EH-939-ZT**  
**CT:16/02/2026**

N° D'AGRÉMENT : S013C026  
N° SÉRIE : VF37JHNZ6GJ914372  
N° D'IMPRIMÉ : C68678523

S013C026  
S : 16/02/2026  
EH-939-ZT

<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
	<b>AVANT</b>	<b>ARRIÈRE</b>			
	<b>G</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>D</b>	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-0.7 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	3 % 6 %				
Forces verticales :	851 daN 616 daN				
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	324 daN		291 daN	254 daN	241 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :	11 % 6 %				
Forces de freinage (efficacité) :	324 daN		291 daN	254 daN	241 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	75 %				
<b>Frein de stationnement Taux d'efficacité (<math>\geq 18\%</math>) :</b>	28 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
CO ralenti ( $\leq 0.3\%$ ) : 0.09 %	CO ralenti accéléré ( $\leq 0.2\%$ ) : 0.19 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.002			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +1.5 %	+1.5 %				
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.9 %	+0.1 %				