



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70712371

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	12/06/2026	26254517

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
11/06/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

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 :	013C1620
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
EL-634-LP (F)	29/06/2021	05/04/2017
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	108	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF3PSCFBCGR146365	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10PGTVP056K275	ES	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ
105260

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

**EL-634-LP**  
**CT:11/06/2028**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : VF3PSCFBCGR146365  
N° D'IMPRIMÉ : C70712371

**S013C026**  
**A : 11/06/2028**  
**EL-634-LP**

**Défaillances mineures :**  
3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AR  
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

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 31/03/2021 : 46104 km / 30/03/2023 : 68580 km / 10/04/2025 : 94993 km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	G	AVANT	D	ARRIERE
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		-2.4 m/km		
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :		5 %		2 %
<b>Forces verticales</b> :		568 daN		366 daN
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	186 daN	172 daN	122 daN	117 daN
Déséquilibre (<20%) :		8 %		5 %
Forces de freinage (efficacité) :	186 daN	172 daN	122 daN	117 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	63 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.001			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-0.9 %	
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.4 %		-3.5 %	