



**PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

**N° D'IMPRIMÉ C 64362056**

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>	
Contrôle technique périodique		28/11/2024	24236244	
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>		<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>		
Favorable		<p><b>Défaillances mineures :</b></p> <p>5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVD</p> <p>5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Déterioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD</p> <p>6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse G</p> <p>6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute</p> <p>6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARG</p> <p>7.11.1.a.1. COMPTEUR KILOMÉTRIQUE : Kilométrage relevé inférieur à celui relevé lors d'un précédent contrôle</p> <p><b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 11/05/2021 : 62866 km / 09/06/2023 : 870341 km</p> <p>Le contrôle de cohérence du kilométrage est réalisé à partir des kilométrages relevés lors des contrôles réalisés depuis le 20 mai 2018</p>		
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>				
27/11/2026				
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>				
Contrôle technique périodique				
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>				
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			
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>				
N° D'AGRÈMENT :	013C1610			
SIGNATURE :				
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation		
EN-649-WP (F)	30/06/2017	30/06/2017		
Marque	Designation commerciale			
PEUGEOT	308			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		
VF3LPHNYWHS177502	M1	VP		
Type / CNIT	Energie			
M10PGTVP0453851	ES			
Document(s) présenté(s)				
Certificat d'immatriculation				
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>				
100991				
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>				
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :				
<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>				
	<b>AVANT</b>		<b>ARRIERE</b>	
	<b>G</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>D</b>
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		+4.2 m/km		
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	1 %		7 %	
<b>Forces verticales</b> :		814 daN		494 daN
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	248 daN	246 daN	186 daN	155 daN
Déséquilibre (<20%) :		1 %		17 %
Forces de freinage (efficacité) :	248 daN	246 daN	186 daN	155 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	63 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.02 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.002			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-1.0 %	
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.8 %		-1.9 %	

**EN-649-WP**

**CT:27/11/2026**

N° D'AGRÈMENT : S013C026

N° SÉRIE : VF3LPHNYWHS177502

N° D'IMPRIMÉ : C64362056

**S013C026**

**A : 27/11/2026**

**EN-649-WP**