



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70712223

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	09/06/2026	26254369

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
08/08/2026

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 : 013C0416
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
BP-422-LY (F)	06/08/2020	04/06/2011
Marque	Désignation commerciale	
OPEL	ASTRA	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WOLPE6ENXBG103961	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10PELVP012P808	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
246842

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

<b>BP-422-LY</b>
<b>CT:08/08/2026</b>
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : WOLPE6ENXBG103961
N° D'IMPRIMÉ : C70712223

<b>S013C026</b>
<b>S : 08/08/2026</b>
<b>BP-422-LY</b>

**Défaillances majeures :**  
5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD  
8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV

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

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 20/04/2019 : 132407 km / 13/06/2020 : 135540 km / 11/07/2022 : 162676 km / 13/08/2024 : 195505 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.7 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		0 %			10 %	
Forces verticales :		1017 daN			575 daN	
<b>Frein de service</b>						
Forces de freinage :	397 daN	379 daN	229 daN			195 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :		5 %			15 %	
Forces de freinage (efficacité) :	397 daN	379 daN	229 daN			195 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 50\%$ ) : 75 %						
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) : 26 %						
<b>Émissions à l'échappement</b>						
Opacité des fumées(0.5 m-1) C1: $<0.1$ m-1 C2: $<0.1$ m-1						
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) : -0.9 %			-1.4 %			
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %				-0.5 %		