

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

Nº D'IMPRIMÉ C 5845825

IN DINIFICINIC C 30430234				
NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique	04/08/2023	23222584		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

03/08/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

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

013S0634 N° D'AGRÉMENT :

NOM ET PRENOM: **DEVIS STEPHANE**

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays		e de 1ère mise n circulation				
FZ-251-VX (F)	08/06/2021		5/11/2016			
Marque	Désignation commerciale					
OPEL	ASTRA					
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre						
W0LBD8EG6H8014322 M1		M 1	VP			
Type / CNIT			Energie			
M10PELVP446A395		(GO				
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur						

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 09/03/2023: 115501 km / 07/04/2023: 115526 km / 14/04/2023: 115533 km / 21/04/2023 : 115531 km

(4)KILOMETRAGE RELEVE					
	115549				
		=			
INFORMATION SUR LE CO	ONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
I° D'AGRÉMENT DU CENTRE :					
		_/			

FZ-251-VX CT:03/08/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : W0LBD8EG6H8014322

N° D'IMPRIMÉ : C58458254

XXXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES								
		AVAN	IT		ARRIERE			
	G		D	G		D		
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+3.0 m/km							
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		10 %			20 %			
Forces verticales :		836 d	laN		525 daN	1		
Frein de service								
Forces de freinage :	302 daN		290 daN	186 daN		171 daN		
Déséquilibre (<20%) :		4 %			9 %			
Forces de freinage (efficacité) : Taux d'efficacité global (≥58 %) : 69	302 daN) %		290 daN	186 daN		171 daN		

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 22 %

Émissions à l'échappement

Opacité (0.5 m-1) C3: <0.1 m-1 C4: <0.1 m-1 C5: <0.1 m-1 Moyenne: <0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.2 % -2.1 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.8 %-1.9 %