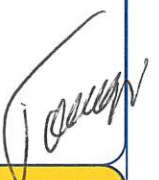


N° D'IMPRIMÉ C69879972

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique	12/01/2026	26059315	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Favorable	Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG		
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	11/01/2028		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contrôle technique périodique		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE			
N° D'AGRÉMENT :	S033C324		
(9) RAISON SOCIALE :	SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD		
(3) COORDONNÉES :	1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262		
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR			
N° D'AGRÉMENT :	033F1011		
SIGNATURE :			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE			
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation	
CD-305-EP (F)	05/02/2018	27/03/2012	
Marque	Désignation commerciale		
OPEL	ASTRA		
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre	
W0LPC6DB9C1083820	M1	VP	
Type/CNIT	Énergie		
M10PFLVP044G803	ES		
Document(s) présenté(s)			
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice.			
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	169696		
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE			
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :		
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :			
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT	ARRIERE	
G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.0 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	4 %	2 %	
Forces verticales :	840 daN		
Frein de service			
Forces de freinage :	273 daN	267 daN	183 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %	1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	273 daN	267 daN	183 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	64 %	184 daN	
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	25 %		
Émissions à l'échappement			
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0.15 %	CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0.06 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.004	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.2 %	-1.7 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : +0.0 %	+0.0 %		