



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 42465137

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

10/12/2019

N° DU PROCÈS-VERBAL

19118988

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

09/02/2020

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

Défaillances majeures :

1.2.1.b.2. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre notable AR

6.1.4.a.2. PARE-CHOC, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS

ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact AR

Défaillances mineures :

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

5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, ARD, AVD

5.2.3.h.1. PNEU : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AVG, ARD, AVD, ARG

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD, AVD

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG, ARD, AVD, ARG

8.2.22.a.1. OPACITÉ : Mesures d'opacité légèrement instables

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 060C1127

NOM ET PRENOM : PINGUET ALEXIS

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation

DR-704-ML (F) 15/05/2015 15/05/2015

Marque Désignation commerciale

OPEL ASTRA

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

W0LPE6E36FG085947 M1 VP

Type / CNIT Energie

M10PELVP346K893 GO

Document(s) présenté(s)

Attestation de mise en vente établie par le commissaire priseur ou l'huissier de justice et la photocopie du certificat d'immatriculation visée par le commissaire priseur ou l'huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

190577

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	ARRIÈRE	
G	D	G	D

Ripage (-8 à +8 m/km) : -3.2 m/km

Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : 2 % 13 %

Forces verticales : 953 daN 555 daN

Frein de service Forces de freinage : 303 daN 315 daN 116 daN 174 daN

Déséquilibre ($<20\%$) : 4 % 34 %

Forces de freinage (efficacité) : 303 daN 315 daN 116 daN 174 daN

Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 60 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 18 %

Émissions à l'échappement Opacité (0.5 m-1) C5 : <0.1 m-1 C6 : <0.1 m-1 C7 : <0.1 m-1 Moyenne : <0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.0 % -2.2 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % -0.9 %

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

DR-704-ML

CT:09/02/2020

N° D'AGRÉMENT : S060C094

N° SÉRIE : W0LPE6E36FG085947

N° D'IMPRIMÉ : C42465137

XXXXXX
XXXXXX
XXXXXX