



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 42465137

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		10/12/2019		19118988	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
09/02/2020					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÉMENT : S060C094					
(9)RAISON SOCIALE SARL TSM					
(3) COORDONNÉES : LA PETITE CAMPAGNE ZA NOVILLERS LES CAILLOUX 60730 SAINTE GENEVIEVE					
(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		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
190577					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
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					
XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX					
		Défaillances majeures : 1.2.1.b.2. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre notable AR 6.1.4.a.2. PARE-CHOCs, 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			
		G AVANT D G ARRIERE D Ripage (-8 à +8 m/km) : -3.2 m/km Dissymétrie suspension (≤ 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 (≥58 %) : 60 % Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥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 %			