

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

2018: 29/03/2021: 36660 km / 06/03/2023: 54334 km

Auto Sécurité

## Exemplaire conservé par le centre

## N° D'IMPRIMÉ C 67657648

**NATURE DU CONTRÔLE** (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 23/05/2025 25241932 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures : 7.12.1.e.2. CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE DE STABILITÉ : L'indicateur de (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ dysfonctionnement fait état d'une défaillance du système 22/07/2025 8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0171 Contre-visite Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

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

N° D'AGRÉMENT : 013C1474

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays			de 1ère mise n circulation		
EL-758-HH (F)	31/03/2017		31	31/03/2017	
Marque	Désignation commerciale				
OPEL	CORSA				
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale			nale Genre		
W0L0XEP08H6056420		M1		VP ]	
Type / CNIT				Energie	
M10PELVP403W945			ES		
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

71275

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

<b>MESURES RÉALISÉES ET</b>	<b>VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>

ARRIERE G G D Ripage (-8 à +8 m/km) : -3.0 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 17 % 8 % 703 daN 444 daN Forces verticales : Frein de service 238 daN 178 daN 158 daN 230 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 4 % 12 % Forces de freinage (efficacité): 238 daN 230 daN 178 daN 158 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 70 %

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

Émissions à l'échappement

CO ralenti ( $\leq$ 0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré ( $\leq$ 0.2 %) : 0.02 % Lambda (0.97 à 1.03) :0.991

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.5 % -0.7 %
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.1 % -1.1 %

EL-758-HH CT:22/07/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : W0L0XEP08H6056420

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

N° D'IMPRIMÉ : C67657648

S013C026 S : 22/07/2025 EL-758-HH

DATE :