



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C70824996

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	03/07/2026	26063345

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances critiques	<p><b>Défaillances critiques :</b>            1.1.13.a.3. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale non visible) AVG, AVD            1.1.14.a.3. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour excessivement usé, excessivement rayé, fissuré, mal fixé ou cassé AVG, AVD</p> <p><b>Défaillances mineures :</b>            5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD            6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse D            6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AV</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
03/07/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : 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'AGRÈMENT : 033F1011
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
GA-261-KA (F)	11/10/2021	29/06/2021
Marque	Désignation commerciale	
OPEL	CORSA	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VXKUPHNKSL4418937	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10PELVP629J026	ES	
Document(s) présenté(s)		
Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules		



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
60977

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° :                      DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
	G		D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-6.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		4 %		6 %	
Forces verticales :		756 daN		439 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	262 daN	262 daN	162 daN	151 daN	
Déséquilibre (<20%) :		1 %		8 %	
Forces de freinage (efficacité) :	262 daN	262 daN	162 daN	151 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	70 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) : 0.04 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.10 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.017					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.8 %		-0.6 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.2 %		-3.2 %		