



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65099906

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique		29/08/2025	25245207			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures		<b>Défaillances majeures :</b> 5.1.3.a.2. ROULEMENT : Jeu ou bruit excessif ARG 5.3.2.a.2. AMORTISSEURS : Amortisseur mal fixé AVG, AVD  <b>Défaillances mineures :</b> 3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AR 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AR 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute  <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 06/07/2019 : 111048 km / 13/07/2019 : 111337 km / 11/06/2021 : 121763 km / 12/06/2023 : 124599 km / 02/06/2025 : 125842 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
28/10/2025						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : 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'AGRÈMENT : 013C0364						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
CW-799-BD (F)	08/01/2016	20/06/2013				
Marque		Désignation commerciale				
OPEL		CORSA				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
W0L0SDL68D4219140	M1	VP				
Type / CNIT		Energie				
M10PELVP0461786		GO				
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
125942						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>CW-799-BD</b>   <b>CT:28/10/2025</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-left: 20px;"> <b>S013C026</b>  <b>S : 28/10/2025</b>  <b>CW-799-BD</b> </div>						
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : W0L0SDL68D4219140 N° D'IMPRIMÉ : C65099906						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.9 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %			2 %	
Forces verticales :		777 daN			463 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	279 daN	270 daN	183 daN		163 daN	
Déséquilibre (<20%) :		4 %			11 %	
Forces de freinage (efficacité) :	279 daN	270 daN	183 daN		163 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	72 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.5 m-1) :	C2:0.18 m-1	C3:0.11 m-1	C4:<0.1 m-1	Moyenne:0.13 m-1		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-0.6 %			