



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 29296677

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>	
Contrôle technique périodique		02/07/2025		25295820	
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>		<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>			
Défavorable pour défaillances majeures		<b>Défaillances majeures :</b> 1.1.14.d.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Plateau mal fixé ARG 4.13.1.a.2. BATTERIE DE SERVICE : Mauvaise fixation : risque de court-circuit 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, ARD, ARG 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables  <b>Défaillances mineures :</b> 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD 1.1.16.b.1. CYLINDRES OU ÉTRIERS DE FREINS : Défaut mineur d'étanchéité ARG 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu ARD, ARG  <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 01/03/2019 : 153463 km / 27/02/2021 : 171969 km / 26/03/2021 : 172567 km / 21/02/2023 : 195998 km / 01/03/2023 : 196423 km			
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>					
01/09/2025					
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>					
Contre-visite					
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO					
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818					
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>					
N° D'AGRÈMENT : 062Z1289					
SIGNATURE :					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
CB-223-GP (F)		07/03/2013		27/04/2007	
Marque		Désignation commerciale			
OPEL		MERIVA			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
W0L0XCE7574264627		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
MPL53E6RK533		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>					
219845					
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>CB-223-GP</b> <b>CT:01/09/2025</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>S062T100</b> <b>25295820</b> <b>XXXXXXXXXX</b> </div> </div>					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
N° SÉRIE : W0L0XCE7574264627					
N° D'IMPRIMÉ : T29296677					
<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
		<b>AVANT</b>		<b>ARRIERE</b>	
	<b>G</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>D</b>	
<b>Ripage (-8 à +8 m/km) :</b>		+1.1 m/km			
<b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>	3 %			3 %	
<b>Forces verticales :</b>	919 daN			541 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	335 daN	272 daN	183 daN		195 daN
Déséquilibre (<20%) :		19 %		7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	335 daN	272 daN	183 daN		195 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	67 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
Opacité des fumées(1 m-1)	C1:9.73 m-1	C2:6.44 m-1			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.5 %		-2.5 %		
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.6 %		-5.0 %		