



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 26414753

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	13/01/2025	25291032

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
12/01/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S062T100
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 062T0227
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
GE-004-MW (F)	04/02/2022	01/06/2017
Marque	Désignation commerciale	
BMW	SERIE 3	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WBA8T11060BF90966	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10BMWVP035K423	GO	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ
150282

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

**GE-004-MW**  
**CT:12/01/2027**

N° D'AGRÈMENT : S062T100  
N° SÉRIE : WBA8T11060BF90966  
N° D'IMPRIMÉ : T26414753

S062T100  
25291032  
XXXXXXXXXX

**Défaillances mineures :**  
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD  
5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 23/02/2024 : 134004 km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :	-3.1 m/km			
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	2 %		1 %	
<b>Forces verticales</b> :	814 daN		899 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	256 daN	285 daN	282 daN	283 daN
Déséquilibre (<20%) :	11 %		1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	256 daN	285 daN	282 daN	283 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	64 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	29 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées(0.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1				
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.4 %		-1.4 %	
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.4 %		-1.4 %	