



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 33209617

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		23/12/2025	25299882	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures		<p>Défaillances majeures : 7.11.1.b.2. COMPTEUR KILOMÉTRIQUE : Manifestement inopérant</p> <p>Défaillances mineures : 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD 7.13.2.h.1. ETAT (ECALL) : Le système signale une défaillance via l'interface électronique du véhicule</p>		
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 06/04/2022 : 130992 km / 04/04/2024 : 164893 km		
22/02/2026				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE				
Contre-visite				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE				
N° D'AGRÉMENT : S062T100				
(9) RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO				
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818				
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR				
N° D'AGRÉMENT : 062T1236				
SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation		
EW-296-HR (F)	15/07/2021	04/04/2018		
Marque	Désignation commerciale			
BMW	SERIE X			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		
WBATX31040LC24346	M1G	VP		
Type / CNIT	Energie			
M1GBMWV052M658	GO			
Document(s) présenté(s)				
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
		AVANT	ARRIÈRE	
		G	D	G
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.5 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %		
Forces verticales :		933 daN		
Frein de service		348 daN	346 daN	268 daN
Forces de freinage :		348 daN	346 daN	266 daN
Déséquilibre (<20%) :		1 %	1 %	1 %
Forces de freinage (efficacité) :		348 daN	346 daN	268 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) : 62 %		266 daN		
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 27 %				
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.1 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.7 %		-1.6 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.1 %		-2.9 %		
N° D'AGRÉMENT : S062T100		S062T100 25299882 XXXXXXXXXX		
N° SÉRIE : WBATX31040LC24346				
N° D'IMPRIMÉ : T33209617				