

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL					
Contrôle technique périodique	16/12/2025	25058887					
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ						
Favorable	Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant 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 AVG, AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AV						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 02/05/2023 : 85581 km / 14/04/2025 : 122478 km						
15/12/2027							
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE							
Contrôle technique périodique							
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 ^{ère} mise en circulation					
FE-840-RE (F)	09/06/2023	19/03/2019					
Marque	Désignation commerciale						
BMW	SERIE X						
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre					
WBAJG110X0ER72399	M1	VP					
Type/CNIT	Énergie						
M10BMWWP063M142	ES						
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						
129685							
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE							
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :							
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :							
		G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :			-6.0 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :			1 %			4 %	
Forces verticales :			894 daN			696 daN	
Frein de service							
Forces de freinage :	306 daN		317 daN	244 daN		237 daN	
Déséquilibre (<20%) :		4 %			3 %		
Forces de freinage (efficacité) :	306 daN		317 daN	244 daN		237 daN	
Taux d'efficacité global ($\geq 58 \%$) :	69 %						
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18 \%$) : 28 %							
Émissions à l'échappement							
CO ralenti ($\leq 0.3 \%$) : 0.02 % CO ralenti accéléré ($\leq 0.2 \%$) : 0.11 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.013							
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-0.7 %	-0.6 %				
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-0.5 %	-0.5 %				