



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C69178724

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	08/04/2026	26061464

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	<p><b>Défaillances majeures :</b> 5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave AVD 6.2.6.a.2. AUTRES SIÈGES : Sièges défectueux ou mal fixés (pièces principales) ARD, AR, ARG</p> <p><b>Défaillances mineures :</b> 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD</p> <p><b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 21/04/2022 : 25620 km / 28/06/2024 : 50823 km / 26/02/2026 : 78020 km</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
07/06/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

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 TéI : 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 033F1011
SIGNATURE : 

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays EM-503-AW (F)	Date d'immatriculation 31/07/2017	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 27/04/2017
Marque BMW	Désignation commerciale SERIE 3	
(1) N° dans la série du type (VIN) WBA8H71030K761254	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10BMWVP032Z211	Énergie GO	
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
78023

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

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.7 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		1 %	
Forces verticales :	797 daN		858 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	315 daN	315 daN	280 daN	298 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	315 daN	315 daN	280 daN	298 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	72 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	30 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées(0.16 m-1) :	C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.1 %		-2.3 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.9 %		-4.0 %	