

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA15002759**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	13/05/2026	26003909

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Défavorable pour défaillances majeures

<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>
---

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
12/07/2026

**DEFAILLANCES MAJEURES :**

1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante

5.2.3.a.2. PNEUMATIQUES : La taille, la capacité de charge ou la catégorie de l'indice de vitesse du pneumatique ne sont pas conformes aux exigences et nuisent à la sécurité routière (ARD, ARG, AVD, AVG)

5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (AVG, AVD)

5.3.4.b.2. ROTULES DE SUSPENSION : Capuchon antipoussière manquant ou fêlé (AVD)

6.2.6.a.2. AUTRES SIÈGES : Sièges défectueux ou mal fixés (pièces principales) (AVD)

8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables

8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV)

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

**DEFAILLANCES MINEURES :**

1.1.13.d.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Faisceau électrique du témoin d'usure déconnecté ou détérioré (ARG, ARD)

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG)

6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD, AV, ARG, AVD, C, AVG, AR, D)

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVG, AVD)

6.2.4.a.1. PLANCHER : Plancher détérioré (AVD, AVG)

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AV)

8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important  
Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P2563, P0130, P0131

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
15/01/2019 : 104365km / 09/12/2019 : 115129km / 17/12/2019 : 115514km / 28/09/2020 : 137379km /  
25/10/2023 : 203019km / 19/12/2024 : 225423km / 03/02/2025 : 227053km

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1352
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
CA-945-XS (F) 26/02/2025 30/09/2010
Marque Désignation commerciale
ALFA ROMEO MITO
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
ZAR95500001129848 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10ALFVP000G013 GO
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
234850

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	+4.5m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		0%	
Forces verticales	829daN		415daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	276daN	291daN	137daN	139daN
Déséquilibre (<20%):	6%		2%	
Force de freinage (efficacité):	276daN	291daN	137daN	139daN
Taux d'efficacité global (=50%):	67%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 11%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées (0.50m-1) C1: 00.99 - C2: 01.11				
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-1.5%	-2.5%		

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

CA-945-XS

CT

12/07/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : ZAR95500001129848

N° d'imprimé : **ZA15002759**

S031Z123  
26003909  
XXXXXXX