

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

N° DU PROCÈS-VERBAL

25057745

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 27/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

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'AGRÉMENT :

033C1314

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation DF-276-QK (F)

12/05/2014

Date de 1^{ère} mise en circulation 12/05/2014

Marque ALFA ROMEO Désignation commerciale

MITO

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

ZAR9550000X022784

Genre VP

Type/CNIT

M10ALFVP000J379

Énergie ES

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

97972

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

28/10/2025

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté

8.1.1.b.2. SYSTÈME DE RÉDUCTION DU BRUIT : Un élément du système est desserré, endommagé, mal monté, manquant ou manifestement modifié d'une manière néfaste au niveau de

8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

Défaillances mineures :

2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu

de brouillard avant AVG. AVD

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AV

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 04/06/2020: 67494 km / 20/05/2022: 91904 km / 15/06/2022: 91952 km / 20/06/2024:

94988 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G D G D +1.1 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

Forces de freinage (efficacité): 322 daN

Taux d'efficacité global (≥58 %) : 82 %

2 %

440 daN

1 %

Forces verticales:

753 daN

Frein de service

Forces de freinage : Déséquilibre (<20%):

Ripage (-8 à +8 m/km) :

322 daN

335 daN

160 daN

4 % 335 daN

160 daN

6%

169 daN 169 daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 19 %

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-1.9 %

-0.7 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %

-4.0 %