

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

17/01/2026

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 :

033F1011

SIGNATURE .

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

DE-620-DE (F)

14/05/2018

Marque

Désignation commerciale

SEAT

ALHAMBRA

M1

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale

VSSZZZ7NZEV512307

Genre VP

Date de 1^{ère} mise

en circulation

21/03/2014

Type/CNIT

M10SETVP002W584

Énergie GO

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

214771

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

18/11/2025

25058224

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

8.2.22.e.2. OPACITÉ: Contrôle impossible des émissions à l'échappement

Défaillances mineures :

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

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 AVG,

AVD

6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AR

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal

fixés ou gravement rouillés AV, D

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 28/10/2020: 139758 km / 19/01/2023: 165985 km / 27/01/2023: 166077 km /

20/08/2025 : 211814 km / 03/10/2025 : 214457 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G G D Ripage (-8 à +8 m/km) : -1.6 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 5 % 1 %

Forces verticales · 1062 daN 784 daN

Frein de service

Forces de freinage : 313 daN 331 daN 250 daN 243 daN

Déséquilibre (<20%):

3 % Forces de freinage (efficacité): 313 daN 331 daN 250 daN 243 daN

Taux d'efficacité global (≥58 %) : 61 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 28 %

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-1.0 % -0.6 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -0.8 % -0.8 %