



N° D'IMPRIMÉ C69880134

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

30/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25059145

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

29/12/2027

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 : 033C1314

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays BP-844-EY (F) Date d'immatriculation 03/08/2023 Date de 1^{ère} mise en circulation 27/05/2011

Marque

AUDI

Désignation commerciale

A4

(1) N° dans la série du type (VIN)

WAUZZZ8K2BN052417

(5) Catégorie internationale

M1

Genre

VP

Type/CNIT

M10AUDVP002R730

Énergie

ES

Document(s) présent(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

164359

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AV, AR
3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AV
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD, AV

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 04/07/2018 : 73663 km / 29/12/2020 : 119685 km / 31/12/2020 : 119710 km / 21/03/2023 : 149777 km / 21/04/2023 : 152675 km / 12/02/2025 : 163106 km / 04/04/2025 : 163621 km / 26/11/2025 : 164333 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.5 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	4 %		5 %	
Forces verticales :	884 daN		656 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	340 daN	338 daN	207 daN	212 daN
Déséquilibre ($< 20\%$) :	1 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	340 daN	338 daN	207 daN	212 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	71 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	20 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) :	0.28 %	CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) :	0.10 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.010
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.9 %	-2.3 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+0.5 %	-4.0 %		