



N° D'IMPRIMÉ C69995524

**PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**



**EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

**N° DU PROCÈS-VERBAL**

25105279

**(3) DATE DU CONTRÔLE**

19/12/2025

**NATURE DU CONTRÔLE**

Contrôle technique périodique

**(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE**

Favorable

**(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ**

18/12/2027

**NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE**

Contrôle technique périodique

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE**

N° D'AGRÉMENT : S013C326

(9) RAISON SOCIALE : CTA DES ESTROUBLANS

(3) COORDONNÉES : 20 AVENUE DE LONDRES  
ZI LES ESTROUBLANS  
13127 VITROLLES  
Tél : 04.42.79.64.33

**(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR**

N° D'AGRÉMENT : 013D1314

SIGNATURE :

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
FS-158-YZ (F)	25/09/2020	25/09/2020

Marque	Désignation commerciale
AUDI	A4 AVANT

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

WAUZZZF46MA004479	M1	VP
-------------------	----	----

Type/CNIT	Énergie
-----------	---------

M10AUDVP069J956	EH
-----------------	----

Document(s) présenté(s)

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

**(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ**

83925

**INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE**

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	G	AVANT	D	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-4.1 m/km			
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		2 %		0 %	
Forces verticales :		879 daN		665 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	290 daN		290 daN	222 daN	218 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :	0 %				
Forces de freinage (efficacité) :	290 daN	290 daN	222 daN	218 daN	
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	66 %				

Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) : 19 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti ( $\leq 0.3\%$ ) : 0 % CO ralenti accéléré ( $\leq 0.2\%$ ) : 0 % Lambda : 1.013

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.3 % -1.6 %