



N° D'IMPRIMÉ CV60649636

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

17/02/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26020218

FONCTIONS CONTRÔLÉES

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)

5.2.3.c.2. PNEUMATIQUES : Pneumatiques de structure différente ARD, ARG

Contrôle des émissions à l'échappement réalisé selon des méthodes spécifiques Afin de faciliter les campagnes de rappel « graves », vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet www.utac-otc.com, rubrique « infos pratiques ».

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S013C326

RAISON SOCIALE : CTA DES ESTROUBLANS

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

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 013D1314

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays GX-330-YK (F)	Date d'immatriculation 28/06/2024	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 28/06/2024
--	--------------------------------------	--

Marque

AUDI

Désignation commerciale

A3 SPORTBACK

N° dans la série du type (VIN)

WAUZZZGY5SA011955

Catégorie internationale

M1

Genre

VP

Type/CNIT

M10AUDVP124B725

Énergie

EH

Document(s) présent(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

26750

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-3.2 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		17 %		
Forces verticales :	859 daN		578 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	337 daN	294 daN	211 daN	198 daN	
Déséquilibre (<20%) :	13 %		7 %		
Forces de freinage (efficacité) :	337 daN	294 daN	211 daN	198 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	72 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %				
Emissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.01 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda :	1.011
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.6 %		-2.5 %		



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO