



N° D'IMPRIMÉ TV01222886

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

SECURITEST
CONTROLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

02/02/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26000445

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

Défaillances mineures :

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

3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV

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

6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute

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 : S033T009

RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

COORDONNÉES : 573 ROUTE DE TOULOUSE
33140 VILLENAVE D ORNON
Tél : 05/56/87/09/99. - Fax : 05/56/75/93/17.

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 033T1503

NOM ET PRÉNOM : Non renseignés

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays : GN-172-QD (F) Date d'immatriculation : 27/04/2023 Date de 1^{ère} mise en circulation : 27/04/2023

Marque

RENAULT

Désignation commerciale

AUSTRAL

N° dans la série du type (VIN)

VF1RHN00171094230

Catégorie internationale

M1

Genre

VP

Type/CNIT

M10RENVPF30V880

Énergie

EH

Document(s) présent(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

92251

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-3.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	9 %		4 %	
Forces verticales :	700 daN		604 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	290 daN	292 daN	208 daN	215 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	290 daN	292 daN	208 daN	215 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	77 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.03 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.03 %	
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.03 %		Lambda (0.97 à 1.03) : 1.012	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.6 %		-0.8 %	



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO