



N° D'IMPRIMÉ CV60642401

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

09/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25010321

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 AVG, AVD

Défaillances mineures :

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante ARD, ARG

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

Contrôle des émissions à l'échappement réalisé selon des méthodes spécifiques

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S033C324

RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE
33650 MARTILLAC
Tél : 0556726262

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 091 C0438

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays

GH-813-KH (F)

Date d'immatriculation

06/07/2022

Date de 1^{ère} mise en circulation

06/07/2022

Marque

FORD

Désignation commerciale

KUGA

N° dans la série du type (VIN)

WFOFXXWPMHNS14410

Catégorie internationale

M1

Genre

VP

Type/CNIT

M10FRDVP447F792

Énergie

FH

Document(s) présenté(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

150307

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-1.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		9 %	
Forces verticales :	976 daN		680 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	260 daN	257 daN	216 daN	221 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	298 daN	306 daN	222 daN	191 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	61 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda : 1.025
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.1 %		-1.6 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.9 %		-3.8 %	

INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO