

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69521037

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 14/12/2025 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contre-visite IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S013C026 N° D'AGRÉMENT : (9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél: 04-91-24-72-98 (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR 083F1066 N° D'AGRÉMENT · SIGNATURE:

(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
15/10/2025	25246834	
(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		

Défaillances majeures :

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD

5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES: L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG,

8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables

Défaillances mineures :

6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS: Corrosion du berceau AV, AR

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

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 01/06/2018: 40392 km / 19/06/2020: 66388 km / 14/08/2020: 68342 km / 27/06/2022:

91282 km / 24/06/2024 : 120074 km

IDENTIFICATION DO VERIIGOEE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	de 1ère mise circulation			
CG-886-DC (F)	23/05/2016	3/05/2016 08/06/2012			
Marque	Désignation commerciale				
FORD	KUGA				
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre					
WF0RXXGCDRCG7	1344 N	И1	(VP)		
Type / CNIT			Energie		
M10FRDVP003F169			GO		
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

	(o) Gategorie internation	maio Como			
WF0RXXGCDRCG71344	M1	VP			
Type / CNIT		Energie			
M10FRDVP003F1	GO				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'in	nmatriculation				
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
136	5243				
INFORMATION SUR LE CONTRÔI	INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				

PROCÈS-VERBAL N°: DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

CG-886-DC CT:14/12/2025

C69521037

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · WEORXXGCDRCG71344

N° D'IMPRIMÉ :

S: 14/12/2025 CG-886-DC

	AVANT			ARRIERE		
	G		D	G		D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-5.2 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			1 %	
Forces verticales :		955 daN			666 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	340 daN		335 daN	214 daN		211 daN
Déséquilibre (<20%):		2 %			2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	340 daN		335 daN	214 daN		211 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) : 6	7 0/2					

MESTIDES DÉALISÉES ET VALETIDS LIMITES CORRESPONDANTES

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +0.7 %+1.1 % S013C026 Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.5 %-2.6 %

Opacité des fumées(0.3 m-1) C1:0.52 m-1 C2:0.71 m-1