



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65886755

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	08/08/2025	25244669				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures	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 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P2002 P244B P2463 P2453 P0069 Défaillances mineures : 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AR 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 05/06/2019 : 108437 km / 10/09/2021 : 125721 km / 02/08/2024 : 145459 km					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
07/10/2025						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : S013C026						
(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						
N° D'AGRÈMENT : 013C0416						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
BY-006-VM (F)	09/12/2011	13/02/2009				
Marque	Désignation commerciale					
FORD	KUGA					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
WF0RXXGCDR8Y43205	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
MFD55G2ZA705	GO					
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
151010						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
BY-006-VM CT:07/10/2025						
N° D'AGRÈMENT : S013C026						
N° SÉRIE : WF0RXXGCDR8Y43205						
N° D'IMPRIMÉ : C65886755						
S013C026 25244669 XXXXXXXXXX						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.3 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			2 %	
Forces verticales :		968 daN			643 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	336 daN	322 daN	224 daN			215 daN
Déséquilibre (<20%) :		5 %			5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	336 daN	322 daN	224 daN			215 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	68 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.54 m-1)	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+0.5 %		+2.0 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.3 %		-1.9 %			