



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65886678

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	06/08/2025	25244593

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
05/10/2025

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

Défaillances majeures :

1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVG, AVD  
1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé AVG, AVD  
2.1.1.e.2. ÉTAT DU BOÎTIER OU DE LA CRÉMAILLÈRE DE DIRECTION : Manque d'étanchéité : formation de gouttelettes  
5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, ARD, AVD, ARG

Défaillances mineures :

5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD  
8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important  
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0420

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 11/10/2019 : 47841 km / 07/01/2022 : 61324 km / 25/02/2022 : 63910 km / 17/01/2024 : 109844 km

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 013C1610
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DV-805-AB (F)	20/04/2024	13/08/2015
Marque	Désignation commerciale	
FORD	FIESTA	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WF0CXXGAKCFS23088	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
JA8YYJB1C5ABABK	FE	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
136884

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.8 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		10 %			10 %	
Forces verticales :		718 daN			431 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	226 daN	249 daN	151 daN			141 daN
Déséquilibre (<20%) :		10 %			7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	226 daN	249 daN	151 daN			141 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	66 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.04 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.000	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.9 %			-0.9 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.4 %			-3.3 %		

**DV-805-AB**  
**CT:05/10/2025**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : WF0CXXGAKCFS23088  
N° D'IMPRIMÉ : C65886678

S013C026  
S : 05/10/2025  
DV-805-AB