



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70709784

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	29/05/2026	26253931

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
28/07/2026

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
EB-570-KL (F) 12/08/2022 18/04/2016
Marque Désignation commerciale
FORD FIESTA
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
WF0DXGAKDFU17080 M1 VP
Type / CNIT Energie
M10FRDVP140P878 ES
Document(s) présenté(s)
Certificat d'immatriculation

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
116188

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

EB-570-KL
CT:28/07/2026

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : WF0DXGAKDFU17080
N° D'IMPRIMÉ : C70709784

S013C026
S : 28/07/2026
EB-570-KL

Défaillances majeures :
5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD
8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0420

Défaillances mineures :
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG
6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 25/05/2020 : 48497 km / 17/05/2022 : 63392 km / 14/05/2024 : 94752 km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	G	AVANT	D	ARRIERE
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.7 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		6 %		26 %
Forces verticales :		672 daN		400 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	299 daN	253 daN	200 daN	171 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		16 %		15 %
Forces de freinage (efficacité) :	299 daN	253 daN	200 daN	171 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	86 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	24 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) :	0 %	CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) :	0.14 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 0.991
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-0.9 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.1 %		-1.2 %	