



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64254221

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	07/03/2025	25239398

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
06/03/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

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
BK-849-KW (F)	16/07/2012	16/03/2011
Marque	Désignation commerciale	
FORD	FIESTA	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WF0JXXWPJJBK07725	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10FRDVP001U247	ES	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
086588

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

<b>BK-849-KW</b>
<b>CT:06/03/2027</b>
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : WF0JXXWPJJBK07725
N° D'IMPRIMÉ : C64254221

<b>S013C026</b>
<b>A : 06/03/2027</b>
<b>BK-849-KW</b>

### Défaillances mineures :

- 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD
- 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD
- 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD
- 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AV, AR
- 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV
- 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD
- 7.11.1.a.1. COMPTEUR KILOMÉTRIQUE : Kilométrage relevé inférieur à celui relevé lors d'un précédent contrôle

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 27/03/2019 : 78440 km / 22/03/2021 : 81405 km / 20/03/2023 : 87641 km

Le contrôle de cohérence du kilométrage est réalisé à partir des kilométrages relevés lors des contrôles réalisés depuis le 20 mai 2018

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.1 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		7 %			0 %	
Forces verticales :		636 daN			449 daN	
<b>Frein de service</b>						
Forces de freinage :	242 daN		252 daN	187 daN		193 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :		4 %			4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	242 daN		252 daN	187 daN		193 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 50\%$ ) :	80 %					
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	26 %					
<b>Émissions à l'échappement</b>						
CO ralenti ( $\leq 0.3\%$ ) : 0.02 % CO ralenti accéléré ( $\leq 0.2\%$ ) : 0.09 % Lambda (0.97 à 1.03) : 0.993						
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.6 %				-0.8 %	
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %				-4.0 %	