



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C67398669

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>	
Contrôle technique périodique		26/05/2025		25084021	
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>		<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>			
Favorable		<p><b>Défaillances mineures :</b></p> <p>1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AR</p> <p>2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal</p> <p>3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV</p> <p><b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 18/05/2020 : 64500 km / 02/05/2022 : 78048 km / 30/04/2024 : 94633 km</p>			
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>					
25/05/2027					
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>					
Contrôle technique périodique					
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>					
N° D'AGRÈMENT : S033C091					
(9) RAISON SOCIALE : SARL BORDEAUX CONTROLE TECHNIQUE					
(3) COORDONNÉES : 154 RUE D'ORNANO 33000 BORDEAUX Tél : 05 56 96 40 00					
<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>					
N° D'AGRÈMENT : 033C1257					
SIGNATURE : 					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation	
ED-961-XA (F)		11/07/2016		11/07/2016	
Marque		Désignation commerciale			
FORD		FIESTA			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
WF0DXXGAKDGC68393		M1		VP	
Type/CNIT			Énergie		
M10FRDVP140P878			ES		
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>					
105776					
<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
	AVANT		ARRIÈRE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+4.4 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %		3 %		
Forces verticales :	726 daN		431 daN		
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	223 daN	207 daN	178 daN	144 daN	
Déséquilibre (<20%) :	8 %		20 %		
Forces de freinage (efficacité) :	223 daN	207 daN	178 daN	144 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	64 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
CO ralenti (≤0.3 %) : 0.21 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.18 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.010					
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.5 %		-0.5 %		
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.8 %		-2.8 %		