

PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 636955532

## NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

## (3) DATE DU CONTRÔLE

13/11/2025

## N° DU PROCÈS-VERBAL

25087959

## (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

## (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

## Défaillance(s) majeure(s)

- 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux, AR.  
 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, AVD, AVG.  
 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté, AVG, ARG, AVD, ARD.  
 6.1.4.a.2. PARE-CHOC, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact, AR.  
 8.1.1.a.2. SYSTÈME DE REDUCTION DU BRUIT : Niveaux de bruit anormalement élevé ou excessif  
 8.2.12.f.2. EMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

## NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

## IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013S227

## (9) RAISON SOCIALE : MARIGNANE AUTO BILAN

## (3) COORDONNÉES :

Tel. : 0442888800  
 Espace Carthage  
 13700 MARIGNANE

## (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 013S1363

SIGNATURE :

## IDENTIFICATION DU VÉHICULE

## (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation

DW-370-LH (F)

15/04/2019

11/10/2015

## Marque

## Désignation commerciale

FORD

FIESTA

## (1) N° dans la série du type (VIN)

## (5) Catégorie internationale

## Genre

WFOCXXGAKCFT30513

M1

VP

## Type/CNIT

## Énergie

M10FRDVP1055639

ES

## Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

## (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

112032

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

## INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

	AVANT	ARRIÈRE		
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km):		+1.5m/Km		
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ):		9%		12%
Forces verticales :		742daN		435daN
Frein de service :				
Forces de freinage :	231daN		233daN	109daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ):		1%		129daN
Forces de freinage (efficacité) :	231daN		233daN	109daN
Taux d'efficacité ( $\geq 58\%$ ):	59%			16%
Frein de stationnement : Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ):	20%			129daN
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-3,3%		-3,3%	
Feux de brouillard avant (-3,5% à -1,0%)	-3,6%		-3,1%	