



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE**

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 01307052

Exemplaire conservé par le centre

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	07/04/2026	26008187

FONCTIONS CONTRÔLÉES	DÉFAILLANCES CONSTATÉES
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.	<p>Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire) 7.1.5.b.2. AIRBAG : Le système signale une défaillance via l'interface électronique du véhicule 7.1.5.c.2. AIRBAG : Coussin gonflable manifestement inopérant</p> <p>Défaillances mineures : 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD</p>

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S062T100
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 062T1368
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
GQ-165-YX (F)	00/00/0000	31/08/2023
Marque	Désignation commerciale	
SKODA	FABIA	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
TMBEA6PJ6P4081724	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10SKDVP068Y674	ES	
Document(s) présenté(s)		
Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules		

KILOMÉTRAGE RELEVÉ
16572

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-11.7 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %		19 %		
Forces verticales :		657 daN		430 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	254 daN	246 daN	163 daN	171 daN	
Déséquilibre (<20%) :	4 %		5 %		
Forces de freinage (efficacité) :	254 daN	246 daN	163 daN	171 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	76 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	29 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.01 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.016
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.2 %		-2.0 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.6 %		-3.5 %		