

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



N° D'IMPRIMÉ CV60642796

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

19/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25010366

FONCTIONS CONTRÔLÉES

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S033C324

RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE
33650 MARTILLAC
Tél : 0556726262

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033C1356

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays GQ-247-YZ (F)	Date d'immatriculation 31/08/2023	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 31/08/2023
--	--------------------------------------	--

Marque SKODA	Désignation commerciale FABIA
-----------------	----------------------------------

N° dans la série du type (VIN) TMBEP6PJ1P4055420	Catégorie internationale M1	Genre VP
---	--------------------------------	-------------

Type/CNIT M10SKDVP068A650	Énergie ES
------------------------------	---------------

Document(s) présenté(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

33576

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT **ARRIÈRE**

Ripage (-8 à +8 m/km) :	G	+0.0 m/km	D
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	G	5 %	D
Forces verticales :	G	702 daN	D
Frein de service	G	224 daN	D
Forces de freinage :	D	200 daN	143 daN
Déséquilibre ($>20\%$) :	G	11 %	D
Forces de freinage (efficacité) :	G	200 daN	143 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	G	61 %	D
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	G	23 %	D
Émissions à l'échappement	G		D
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0 %	G		D
CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0 %	G		D
Lambda (0.97 à 1.03) : 1.029	G		D
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.7 %	G	-1.5 %	D
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.9 %	G	-1.7 %	D

INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO

