

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



N° D'IMPRIMÉ CV60642797

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

19/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25010367

FONCTIONS CONTRÔLÉES

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

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)

5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD

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 : 091C0438

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays GQ-953-YY (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) TMBEP6PJ9P4055469	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

39771

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

G	AVANT	D	G	ARRIÈRE
---	-------	---	---	---------

Ripage (-8 à +8 m/km) : -5.3 m/km

Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : 9 %

Forces verticales : 694 daN

460 daN

Frein de service

Forces de freinage : 288 daN	247 daN	166 daN	149 daN
------------------------------	---------	---------	---------

Déséquilibre ($<20\%$) : 15 %	10 %	149 daN
---------------------------------	------	---------

Forces de freinage (efficacité) : 288 daN	247 daN	166 daN	149 daN
---	---------	---------	---------

Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 73 %			
---	--	--	--

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 26 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0 %	CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.005
-----------------------------------	--	------------------------------

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.4 %	-1.1 %
---	--------

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.9 %	-1.6 %
---	--------

INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO

