

PROCÈS-VERBAL D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTÔLE VOLONTAIRE DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 25020029 Contrôle volontaire total 14/10/2025

FONCTIONS CONTRÔLÉES

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

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

S013C326 N° D'AGRÉMENT :

CTA DES ESTROUBLANS **RAISON SOCIALE:**

20 AVENUE DE LONDRES COORDONNÉES :

ZI LES ESTROUBLANS 13127 VITROLLES Tél: 04.42.79.64.33

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

013C1635 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1^{ère} mise Immatriculation et pays Date d'immatriculation en circulation GJ-973-DK (F) 15/03/2023 30/08/2022

Marque Désignation commerciale GOLF VOLKSWAGEN

N° dans la série du type (VIN) Catégorie internationale

VP WWWZZZCDZNW014945 Type/CNIT Énergie

M10VWGVPZ016858 GO

M1

Genre

Document(s) présenté(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

32010



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

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

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	TAI	AVAN	IT ON		RRIEF	RE
Ripage (-8 à +8 m/km) :	RÔLE	-0.4 r	n/km	TRÔL		AOFO.
Dissymétrie suspension (≤ 30%)	MTA	1 %	Con		4 %	COMI
Forces verticales : VOLO	- AI	908 daN		552 daN		
Frein de service Forces de freinage :	357 daN		334 da N	201 daN		195 daN
Déséquilibre (<20%) : Forces de freinage (efficacité) : Taux d'efficacité global (≥58 %) :	357 daN	7 %	334 da N	201 daN	3 %	195 daN
raux delitoacite global (256 %).	7 70					200

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :19 %

Émissions à l'échappement

C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1 Opacité des fumées (0.11 m-1)

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

INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO