



N° D'IMPRIMÉ CV60662331

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



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	02/04/2026	26020313

**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)**  
8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

**Défaillances mineures :**  
5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, AVD, ARG  
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG  
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG  
6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Déterioration AV

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE**

N° D'AGRÈMENT : S013C326  
RAISON SOCIALE : CTA DES ESTROUBLANS  
COORDONNÉES : 20 AVENUE DE LONDRES  
ZI LES ESTROUBLANS  
13127 VITROLLES  
Tél : 04.42.79.64.33

**IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR**

N° D'AGRÈMENT : 013C1506  
SIGNATURE :

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

Immatriculation et pays GK-657-CA (F)	Date d'immatriculation 20/10/2022	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 20/10/2022
Marque VOLKSWAGEN	Désignation commerciale T-ROC	
N° dans la série du type (VIN) WVGZZA1ZNV131497	Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10VWGVZ42G051	Énergie ES	

Document(s) présent(s)  
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

**KILOMÉTRAGE RELEVÉ**  
049889

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-0.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %		8 %	
Forces verticales :	793 daN		555 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	300 daN	273 daN	217 daN	205 daN
Déséquilibre (<20%) :	9 %		6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	300 daN	273 daN	217 daN	205 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	73 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-1.0 %	



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO