



N° D'IMPRIMÉ C70178873

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

## NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

## (3) DATE DU CONTRÔLE

22/06/2026

## N° DU PROCÈS-VERBAL

26109098

## (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

## (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

21/08/2026

## NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

## IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S013C326

(9) RAISON SOCIALE : CTA DES ESTROUBLANS

(3) COORDONNÉES : 20 AVENUE DE LONDRES  
ZI LES ESTROUBLANS  
13127 VITROLLES  
Tél : 04.42.79.64.33

## (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 013C0679

SIGNATURE :

## IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation

GL-455-CP (F)

15/12/2022

15/12/2022

Marque

Désignation commerciale

SKODA

KAMIQ

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

TMBGR6NW6P3044260

M1

VP

Type/CNIT

Énergie

M10SKDVP062P599

ES

Document(s) présenté(s)

Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules

## (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

061442

## INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

## (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

## Défaillances majeures :

1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVG, AVD

## Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.4 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %		0 %	
Forces verticales :	761 daN		518 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	265 daN	236 daN	199 daN	184 daN
Déséquilibre (<20%) :	11 %		8 %	
Forces de freinage (efficacité) :	265 daN	236 daN	199 daN	184 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	69 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %	
	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.001			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.8 %		-2.5 %	