



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68775516

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL									
Contrôle technique périodique		09/12/2025		25056515									
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ											
Favorable		Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé ARD, AVD 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P 1186 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 20/12/2019 : 53397 km / 03/12/2021 : 67007 km / 01/12/2023 : 79676 km											
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ													
08/12/2027													
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE													
Contrôle technique périodique													
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE													
N° D'AGRÈMENT : S084C157													
(9)RAISON SOCIALE : SARL AUTOSECURITE MAUBEC													
(3) COORDONNÉES : 430 A ROUTE DE CAVAILLON 84660 MAUBEC Tél : 04 32 52 17 32													
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR													
N° D'AGRÈMENT : 084S1037													
SIGNATURE :													
IDENTIFICATION DU VÉHICULE													
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation									
DC-441-PS (F)		25/08/2014		29/01/2014									
Marque		Désignation commerciale											
KIA		VENGA											
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre									
U5YEH814ADL061364		M1		VP									
Type / CNIT		Energie											
M10K1AVP001M324		GO											
Document(s) présenté(s)													
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice													
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ													
89826													
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE													
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :													
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :													
<div>DC-441-PS CT:08/12/2027</div> <div>N° D'AGRÈMENT : S084C157 N° SÉRIE : U5YEH814ADL061364 N° D'IMPRIMÉ : C68775516</div> <div>S084C157 25056515 XXXXXXXXXX</div>													
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES													
		G		AVANT		D		G		ARRIERE		D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :				+0.3 m/km									
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :				2 %						10 %			
Forces verticales :				855 daN						506 daN			
Frein de service													
Forces de freinage :		295 daN		280 daN		194 daN				189 daN			
Déséquilibre (<20%) :				6 %				3 %					
Forces de freinage (efficacité) :		295 daN		280 daN		194 daN				189 daN			
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		70 %											
Frein de stationnement				Taux d'efficacité (≥18 %) :		22 %							
Émissions à l'échappement													
Opacité des fumées(0.51 m-1)		C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1									
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-0.8 %				-1.6 %							
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-2.4 %				-1.1 %							