



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92408031

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique		16/05/2025		25005030		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures			Défaillances majeures : 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 AVG Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 06/11/2024 : 81900 km Contrôle des émissions à l'échappement réalisé selon des méthodes spécifiques			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
15/07/2025						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : S013T405						
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE TECHNIQUE MIRAMAS						
(3) COORDONNÉES : 64 BOULEVARD ARISTIDE BRIAND 13140 MIRAMAS Tél : 04 42 55 07 92						
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR						
N° D'AGRÈMENT : 013F1175						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation		
FV-003-BD (F)		10/11/2020		10/11/2020		
Marque		Désignation commerciale				
KIA		NIRO				
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre		
KNACC81CGM5433736		M1		VP		
Type / CNIT			Energie			
M10K1AVP003F703			EH			
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
85450						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :			DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> FV-003-BD CT:15/07/2025 </div>						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> S013T405 25005030 XXXXXXXXXX </div>						
N° D'AGRÈMENT : S013T405						
N° SÉRIE : KNACC81CGM5433736						
N° D'IMPRIMÉ : T92408031						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G		AVANT		ARRIERE	
			D	G		D
Ripage (-8 à +8 m/km) :			-7.2 m/km			
Dissymétrie suspension (≤30%) :		7 %			5 %	
Forces verticales :		806 daN			576 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	316 daN		310 daN	194 daN		178 daN
Déséquilibre (<20%) :		2 %			9 %	
Forces de freinage (efficacité) :	316 daN		310 daN	194 daN		178 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	72 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.02 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %		Lambda : 1.000
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.7 %				-2.3 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :					-4.0 %	