

PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA14613752

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 03/04/2026	N° DU PROCÈS-VERBAL 26002936
---	------------------------------------	---------------------------------

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable
---------------------------------------

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 02/04/2028
--

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique périodique
--

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE N° D'AGRÈMENT : S031Z123 (9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81
--

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÈMENT : 031Z1352 SIGNATURE :
---

IDENTIFICATION DU VÉHICULE (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation FL-432-AQ (F) 23/10/2019 23/10/2019 Marque Désignation commerciale HYUNDAI KONA (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre KMHK3817GLU448480 M1 VP Type/CNIT Énergie M10HMCVP002P960 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice
---

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 147455
----------------------------------

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :
--

**FL-432-AQ**  
CT : 02/04/2028  
N° d'agrément : S031Z123  
N° de série : KMHK3817GLU448480  
N° d'imprimé : ZA14613752

S031Z123  
26002936  
XXXXXXX

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ <b>DEFAILLANCES MINEURES :</b> 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (AVD) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 05/06/2024 : 107878km
--

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	+0.9m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		15%	
Forces verticales	868daN		534daN	
Frein de service				
Force de freinage:	294daN	284daN	181daN	184daN
Déséquilibre (<20%):	4%		2%	
Force de freinage (efficacité):	294daN	284daN	181daN	184daN
Taux d'efficacité global (=58%):	67%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 21%			
Emissions à l'échappement				
Opacité des fumées (0.20m-1) C4: <0.10 - C5: <0.10 - C6: <0.10 - Moyenne: <0.10				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.6%	-0.7%		