PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13585869 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 03/11/2025 25008811 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) (AVG, AVD) 02/01/2026 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé (AVG, AVD) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (AVG) 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à Contre-visite l'échappement **DEFAILLANCES MINEURES:** IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps S031Z123 N° D'AGRÉMENT : étranger (AVD) 8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P02A8 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation GE-724-AM (F) 07/01/2022 07/01/2022 Margue Désignation commerciale **HYUNDAI KONA** (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre KMHK3817GMU824984 Type/CNIT Énergie M10HMCVP003W797 GH Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE AVANT D G G 165510 Ripage (-8 à +8m/km)+3.1m/km Dissymétrie suspension (=30%) 5% 7% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 881daN 542daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: 343daN 199daN N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 317daN 202daN

Déséquilibre (<20%):

Frein de stationnement

Force de freinage (efficacité):

Taux d'efficacité global (=58%):

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

8%

317daN

-2.5%

Taux d'efficacité (=18%): 22%

343daN

-0.9%

2%

199daN

202daN

GE-724-AM 02/01/2026 N° d'agrément : S0317123 N° de série :

N° d'imprimé :za13585869

KMHK3817GMU824984

S031Z123 25008811 XXXXXXX