# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13761948 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique 17/10/2025 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 16/12/2025 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contre-visite IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration (AV) (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EN-353-YP (F) 12/08/2022 04/07/2017 Margue Désignation commerciale **HYUNDAI** TUCSON (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre TMAJ3815GHJ347356 Type/CNIT Énergie M10HMCVP002W313 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESTIDES DÉALISÉES ET VALETIDS LIMITES CODDESDONDANT

## (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

N° DU PROCÈS-VERBAL

25008363

#### **DEFAILLANCES MAJEURES:**

5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES: Pneumatique gravement endommagé ou

entaillé ou montage inadapté (ARD, ARG) 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou

les mesures sont instables

8.2.22.c.2. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique un

dysfonctionnement important

Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le

dispositif antipollution: P014C

## **DEFAILLANCES MINEURES:**

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou

tambour légèrement usé (AVG, AVD)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :

10/06/2021 : 52314km / 10/08/2022 : 72668km / 09/08/2024 : 141036km /

# (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

164660

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

DATE:

**EN-353-YP** 

16/12/2025

N° d'agrément :

S0317123

N° de série :

TMAJ3815GHJ347356

N° d'imprimé :za13761948

S031Z123 25008363 XXXXXXX

			G	D	G	D
			AVANT		ARRIERE	
MESUILS	NEALISEES ET	VALLUING	LIMITES	ONNESFOI	NDANIES	

D G Ripage (-8 à +8m/km)+3.3m/km Dissymétrie suspension (=30%) 9% 1% Forces verticales 919daN 633daN

Frein de service

Force de freinage: Déséquilibre (<20%): Force de freinage (efficacité):

338daN

338daN 330daN 193daN 188daN 3% 3%

Taux d'efficacité (=18%): 23%

330daN 193daN 188daN

Taux d'efficacité global (=58%):

Frein de stationnement Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.50m-1) C5: 02.02 - C6: 05.18 - C7: 04.96 -

Moyenne: 4.06

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -0.6% -0.6% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -2.5% -2.0%