

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA14613787**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	07/04/2026	26002970

**(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE**

Défavorable pour défaillances majeures

**(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ**

06/06/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE**

N° D'AGRÉMENT : 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'AGRÉMENT : 031Z1541

SIGNATURE :

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation

EB-015-EZ (F) 12/03/2026 11/04/2016

Marque Désignation commerciale

HYUNDAI TUCSON

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

TMAJ381ACGJ150648 M1 VP

Type/CNIT Énergie

M10HMCVP002D039 GO

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

**(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ**

174755

**INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE**

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

EB-015-EZ

CT

CT : 06/06/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : TMAJ381ACGJ150648

N° d'imprimé : ZA14613787

S031Z123  
26002970  
XXXXXXX

**(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ**

**DEFAILLANCES MAJEURES :**

3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux (AV)

**DEFAILLANCES MINEURES :**

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG, AVD)  
6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
01/07/2020 : 75205km / 24/08/2020 : 78142km / 28/06/2022 : 106890km / 08/07/2024 : 139624km

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-0.7m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	1%		1%	
Forces verticales	1010daN		677daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	344daN	342daN	224daN	217daN
Déséquilibre (<20%):	1%		4%	
Force de freinage (efficacité):	344daN	342daN	224daN	217daN
Taux d'efficacité global (=58%):	66%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 22%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10				
Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)	-0.7%	-0.7%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.3%	-1.4%		