



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92150424

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique		30/08/2024	24014339			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Favorable		<b>Défaillances mineures :</b> 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante ARD, ARG 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD  <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 16/03/2020 : 95465 km / 15/03/2022 : 117777 km / 15/03/2024 : 144158 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
29/08/2026						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contrôle technique périodique						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : S084T149						
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO						
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002						
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR						
N° D'AGRÈMENT : 084C1118						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
DE-006-GZ (F)	23/03/2018	26/03/2014				
Marque	Désignation commerciale					
MITSUBISHI	ASX					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
JMBXJGA6WEZ402222	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10MTSVP003F195	GO					
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
149447						
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;"> <b>DE-006-GZ</b>  <b>CT:29/08/2026</b> </div>						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>S084T149</b>  <b>24014339</b>  <b>XXXXXXXXXX</b> </div>						
N° D'AGRÈMENT : S084T149						
N° SÉRIE : JMBXJGA6WEZ402222						
N° D'IMPRIMÉ : T92150424						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		-1.4 m/km				
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :		7 %			3 %	
<b>Forces verticales</b> :		922 daN			533 daN	
<b>Frein de service</b>						
Forces de freinage :	320 daN	308 daN	169 daN		170 daN	
Déséquilibre (<20%) :		4 %			1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	320 daN	308 daN	169 daN		170 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	66 %					
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %					
<b>Émissions à l'échappement</b>						
Opacité des fumées(0.52 m-1)	C2:<0.1 m-1	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1		
	1					
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.0 %		-2.2 %			
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.6 %		-1.7 %			