



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 92150424

Exemplaire conservé par le centre

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b> Contrôle technique périodique	<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b> 30/08/2024	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b> 24014339
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b> Favorable	<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>	
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b> 29/08/2026	<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>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b> Contrôle technique périodique	<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	
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>		
N° D'AGRÈMENT : S084T149		
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO		
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002		
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>		
N° D'AGRÈMENT : 084C1118		
SIGNATURE :		
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>		
(2) Immatriculation et pays DE-006-GZ (F)	Date d'immatriculation 23/03/2018	Date de 1ère mise en circulation 26/03/2014
Marque MITSUBISHI	Désignation commerciale ASX	
(1) N° dans la série du type (VIN) JMBXJGA6WEZ402222	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type / CNIT M10MTSVP003F195	Energie GO	
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b> 149447	<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>	
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>		
PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	DATE : G AVANT D G ARRIERE D Ripage (-8 à +8 m/km) : -1.4 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 7 % 3 % Forces verticales : 922 daN 533 daN Frein de service 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 % Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 21 % Émissions à l'échappement 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 Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.0 % -2.2 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.6 % -1.7 %	
<b>DE-006-GZ</b> <b>CT:29/08/2026</b>		
N° D'AGRÈMENT : S084T149 N° SÉRIE : JMBXJGA6WEZ402222 N° D'IMPRIMÉ : T92150424	S084T149 24014339 XXXXXXXXXX	