



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92487971

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		10/09/2025		25019124	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures			Défaillances majeures : 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite ARG Défaillances mineures : 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, ARD, AVD, ARG 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G, D Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 06/08/2019 : 41480 km / 20/07/2021 : 71470 km / 25/08/2023 : 109844 km		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
09/11/2025					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
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 : 084D1028					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
DP-214-SM (F)		11/03/2015		11/03/2015	
Marque		Désignation commerciale			
SUZUKI		ALTO			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
MA3GFC31S00732595		M1		VP	
Type / CNIT			Energie		
M10SUZVP0002631			ES		
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
134525					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		5 %		4 %	
Forces verticales :		586 daN		376 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		221 daN	205 daN	137 daN	144 daN
Déséquilibre (<20%) :		8 %		5 %	
Forces de freinage (efficacité) :		221 daN	205 daN	137 daN	144 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		73 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		22 %			
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :		0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %	
				Lambda (0.97 à 1.03) : 1.014	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-1.1 %		-1.3 %	
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
DP-214-SM CT:09/11/2025		S084T149 25019124 XXXXXXXXXX			
N° D'AGRÈMENT : S084T149					
N° SÉRIE : MA3GFC31S00732595					
N° D'IMPRIMÉ : T92487971					