



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

N° D'IMPRIMÉ T 25518595

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	25/04/2024	24284191			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 4.1.4.c.2. CONFORMITÉ AVEC LES EXIGENCES (PHARES) : Source lumineuse et lampe non compatibles AVG, AVD 4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse 5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu AV				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, ARD, AVD, ARG 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AVG, G, ARD, AV, C, AR, AVD, ARG, D 6.1.3.c.1. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Conduites abrasées ARD 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0685 P0670				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 27/12/2019 : 140246 km / 24/12/2021 : 145657 km				
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO					
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 062Z1289					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
CN-595-HS (F)	08/04/2024	09/02/2006			
Marque	Désignation commerciale				
SUZUKI	JIMNY				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VSEFJB53C00160297	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
MJS6004KS413	GO				
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	147056				
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.5 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		5 %		1 %	
Forces verticales :		710 daN		605 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	233 daN	229 daN	176 daN	187 daN	
Déséquilibre (<20%) :	2 %			6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	233 daN	229 daN	176 daN	187 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	62 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(3 m-1)	C4:1.59 m-1	C5:1.46 m-1	C6:1.49 m-1	Moyenne:1.52 m-1	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.6 %		-0.9 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+3.7 %		+2.2 %		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
CN-595-HS					
CT:24/06/2024					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
N° SÉRIE : VSEFJB53C00160297					
N° D'IMPRIMÉ : T25518595					
S062T100 24284191 XXXXXXXXXX					