

PROCES-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

09/02/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S006C169

(9) RAISON SOCIALE: SAS AUTO BILAN SLV

(3) COORDONNÉES: 55 RUE CLAUDE BERNARD

ZI SECTEUR C7

06700 SAINT LAURENT DU VAR

Tél: 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 006C1158

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FT-773-WZ (F) 01/11/2020

Date de 1^{ère} mise en circulation 11/09/2006

Marque

Désignation commerciale

SUZUKI

SWIFT

(1) N° dans la série du type (VIN) JSAEZC11S00155098

(5) Catégorie internationale Genre V/P

Type/CNIT

Énergie

FS

MJS1202GH538

Document(s) présenté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

10/12/2024

24033398

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG

5.1.3.a.2. ROULEMENT: Jeu ou bruit excessif AR

5.2.3.d.2. PNEU: Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté

ARD, ARG

Défaillances mineures :

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE: Mauvais fonctionnement 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection

légèrement défectueux AVG, AVD

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG. AVD.

5.2.3.h.1. PNEU : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AVG, ARD, AVD, ARG 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS: Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'

essieu AVG

5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse AVG, AVD

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément

endommagé D

8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : 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 : P0138

P0401

Kilométrages rel<mark>evé</mark>s lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 07/10/2022: 203504 km / 04/10/2024: 228803 km

SUTOS EQUATE

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

232675

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE

Ripage (-8 à +8 m/km) :

+3.0 m/km

13%

Forces verticales:

13 % 664 daN

433 daN

Frein de service

263 daN

270 daN

187 daN

Forces de freinage :

Déséquilibre (<20%):

Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

3 %

9 %

172 daN

D

Forces de freinage (efficacité): 263 daN

270 daN

187 daN

172 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %):81 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0.04 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.05 % Lambda (0.97 à 1.03) 0 992

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %):-3.0 %

-1.7 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :-0.5 %

+2.0 %