

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69521243

NATURE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL (3) DATE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique 21/10/2025 25247040 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances maieures Défaillances majeures : 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux AR (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 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, AVD 20/12/2025 4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE): Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) G NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

Contre-visite

S013C026 N° D'AGRÉMENT :

(9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLE DU GARLABAN

(3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8

13821 LA PENNE S/ H. Tél: 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT · 083F1066

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 645 ANP 13 (F) 17/10/2005 17/10/2005 Marque Désignation commerciale TWINGO RENAULT (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1S068AE34561842 N1 CTTE Type / CNIT Energie **ABSENT** ES Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation

Défaillances mineures :

A\/D

endommagé ou fendu AVG. AVD

manguantes ou mal fixées AVG

0.3.1.a.1. PLAQUE CONSTRUCTEUR: Manquant ou introuvable

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG. AVD

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD. ARG 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS: Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu AVG.

5.3.1.b.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Un élément de ressort ou de stabilisateur est

6.2.3.c.2. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux

7.11.1.a.1. COMPTEUR KILOMÉTRIQUE : Kilométrage relevé inférieur à celui relevé lors d'un précédent contrôle

8.2.12.e.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Connexion impossible sans dysfonctionnement du témoin ORD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018: 19/02/2019: 58675 km / 02/09/2020: 63959 km / 12/10/2021: 67690 km / 22/09/2022: 71342 km / 06/09/2023 : 76701 km / 28/08/2024 : 82066 km / 28/08/2025 : 850324 km

Le contrôle de cohérence du kilométrage est réalisé à partir des kilométrages relevés lors des contrôles réalisés depuis le 20 mai 2018

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

85038 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

645 ANP 13 CT:20/12/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · VE1S068AE34561842

S013C026 S: 20/12/2025 645 ANP 13

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE G G D -0.5 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) : Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 4 % 27 % 554 daN 321 daN Forces verticales : Frein de service 226 daN 214 daN 103 daN 111 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 6 % 8 % Forces de freinage (efficacité): 226 daN 214 daN 103 daN 111 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 74 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) :0.997

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +1.4 %+0.9 %

N° D'IMPRIMÉ : C69521243