## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13976221 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 24/11/2025 25009331 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (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 23/01/2026 exigences (G, D) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE entaillé ou montage inadapté (AVD) 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaise fixation ou endommagement Contre-visite susceptible de causer des blessures en cas de contact (AV) 8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé (C) (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 31700 BEAUZELLE 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG) Tel: 05.61.42.27.81 6.1.7.g.1. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière gravement détérioré (AVG) (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARG, ARD, AR) N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVG, AVD) SIGNATURE: 6.2.10.a.1. ĞARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal fixés ou gravement rouillés (AVD) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AR, AV) 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique IDENTIFICATION DU VÉHICULE une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le AH-015-PN (F) 08/03/2020 21/12/2009 dispositif antipollution: P0420 Margue Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : Désignation commerciale 08/06/2018:70678km/21/01/2020:77917km/19/01/2022:143884km/26/01/2022:144332km/ RENAULT **TWINGO** 25/01/2024:160526km// (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1CNBA0542474157 Type/CNIT Énergie M10RENVP001P196 ES Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE AVANT D G D G 162577 Ripage (-8 à +8m/km)-0.4m/km Dissymétrie suspension (=30%) 5% 4% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 591daN 355daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 203daN 187daN 123daN 123daN

Déséquilibre (<20%):

Frein de stationnement

Force de freinage (efficacité):

Taux d'efficacité global (=50%):

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

8%

187daN

-4 0%

-4.0%

Taux d'efficacité (=18%): 22%

203daN

-2 6%

+1.6%

9%

123daN

123daN

AH-015-PN
CT: 23/01/2026

N° d'agrément: S031Z123
N° de série: VF1CNBA0542474157

N° d'imprimé :za13976221

S031Z123 25009331 XXXXXXX