## PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13976195 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 21/11/2025 25009305 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES: L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (AVG) 20/01/2026 8.2.12.b.2. ÉMISSIONS GÁZEUSES : Les émissions gazeuses dépassent les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** Contre-visite 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARG, ARD, AVD) 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS: Ecart significatif entre la droite et la IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE gauche (AV) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou S031Z123 N° D'AGRÉMENT : élément endommagé (ARG) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 17/09/2021 : 34446km / 28/09/2021 : 34648km / 09/10/2023 : 51813km / 04/10/2025 : 76458km / (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EH-088-CJ (F) 13/10/2017 29/11/2016 Margue Désignation commerciale RENAULT TWINGO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1AHB40D55817606 Type/CNIT Énergie M10RENVP491K223 ES Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

## (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

76952

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

EH-088-CJ

20/01/2026

N° d'agrément : S0317123

N° de série : VF1AHB40D55817606

N° d'imprimé :za13976195

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE AVANT D G D G Ripage (-8 à +8m/km)-5.2m/km 45% 0% Dissymétrie suspension (=30%) Forces verticales 460daN 528daN

Frein de service

Force de freinage: 162daN 164daN 167daN 175daN Déséquilibre (<20%): 2% 5% Force de freinage (efficacité): 162daN 164daN 167daN 175daN

Taux d'efficacité global (=58%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 30%

Emissions à l'échappement

CO ralenti (=0.3): 0.08 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.29 - Lambda

(0.97 à 1.03): 0.991

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

S031Z123 25009305 XXXXXXX