



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 92601040

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

15/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26020665

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

14/01/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084T149

(9) RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO

(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES
84660 MAUBEC
Tél : 0490768002

Défaillances mineures :

- 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal
 - 3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AVG, AR, AVD
 - 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement
 - 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD
 - 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu AVG, AVD
 - 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 : P0380

Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé

Vérification non réalisée du statut du véhicule en lien avec une campagne de rappel « grave ». Pour connaître les informations relatives au statut du véhicule, vous pouvez consulter le site <http://histovec.interieur.gouv.fr> ou vous rapprocher du constructeur, de son mandataire ou d'un concessionnaire agréé par celui-ci.

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 084C1118

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation

BS-073-KZ (F) 26/12/2024 04/08/2011

Marque Désignation commerciale

RENAULT TWINGO

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

VF1CNE30545884996 M1 VP

Type / CNIT Energie

U10RENVP003L845 GO

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

119380

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	ARRIERE	
G	D	G	D

Ripage (-8 à +8 m/km) : -2.6 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 3 % 5 %

Forces verticales : 733 daN 366 daN

Frein de service Forces de freinage : 297 daN 269 daN 123 daN 124 daN

Déséquilibre (<20%) : 10 % 1 %

Forces de freinage (efficacité) : 297 daN 269 daN 123 daN 124 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 73 %

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

Émissions à l'échappement Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:0.4 m-1 C2:0.29 m-1 C3:0.23 m-1 Moyenne:0.31 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.6 % -2.3 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.1 % -0.2 %

BS-073-KZ

CT:14/01/2028

N° D'AGRÉMENT : S084T149

N° SÉRIE : VF1CNE30545884996

N° D'IMPRIMÉ : T92601040

S084T149
26020665
XXXXXXXXXX