



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 92554147

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

12/11/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25019935

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

11/11/2027

Défaillances mineures :

- 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD
- 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu AVG, AVD
- 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD
- 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées D

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084T149

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 05/03/2020 : 58523 km / 04/03/2022 : 68677 km / 01/03/2024 : 83760 km / 27/02/2025 : 90833 km

(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO

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

(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
AN-352-QH (F)	19/03/2024	17/03/2010

Marque Désignation commerciale

RENAULT	TWINGO
---------	--------

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

VF1CNCA0542952342	M1	VP
-------------------	----	----

Type / CNIT Energie

M10RENVP001R198	ES
-----------------	----

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

97527

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	ARRIÈRE		
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.6 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %		3 %	
Forces verticales :		631 daN		380 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	221 daN		226 daN	148 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %		7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	221 daN		226 daN	148 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) : 72 %				139 daN

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

AN-352-QH

CT:11/11/2027

N° D'AGRÉMENT : S084T149

N° SÉRIE : VF1CNCA0542952342

N° D'IMPRIMÉ : T92554147

S084T149
25019935
XXXXXXXXXX

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

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0.10 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.02 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.019

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.4 %

-2.1 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : +0.0 %

+0.2 %