



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68775683

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

12/03/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084C157

(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTOSECURITE MAUBEC

(3) COORDONNÉES : 430 A ROUTE DE CAVAILLON
84660 MAUBEC
Tél : 04 32 52 17 32

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 084S1037

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
BR-655-AG (F)	05/07/2011	05/07/2011

Marque Désignation commerciale

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

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

VF1CNE30545574484	N1	CTTE
-------------------	----	------

Type / CNIT Energie

U10RENVP0095144	GO
-----------------	----

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

209151

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.7 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	5 %		3 %	
Forces verticales :		716 daN		358 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	150 daN		233 daN	105 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		36 %		8 %
Forces de freinage (efficacité) :	232 daN		256 daN	104 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	65 %		111 daN	

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 18 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:0.11 m-1 C2:<0.1 m-1

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

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : +1.8 % +1.1 %

BR-655-AG

CT:12/03/2026

N° D'AGRÉMENT : S084C157

N° SÉRIE : VF1CNE30545574484

N° D'IMPRIMÉ : C68775683

S084C157
26056682
XXXXXXXXXX