



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65097629

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	05/09/2025	25245430

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
04/11/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S013C026
(9) RAISON SOCIALE :	SARL CONTROLE DU GARLABAN
(3) COORDONNÉES :	323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98

Défaillances majeures :

4.2.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) :
Glace défectueuse ARG
4.5.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Mauvaise fixation : très grand risque de détachement ou d'éblouissement AVD
5.3.2.a.2. AMORTISSEURS : Amortisseur mal fixé AVG, AVD
6.1.4.a.2. PARE-CHOC, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact ARG

Défaillances mineures :

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018 : 10/05/2019 : 135290 km / 16/12/2020 : 140944 km / 12/01/2023 : 156001 km / 19/01/2023 : 156274 km / 02/01/2025 : 179043 km / 13/01/2025 : 179399 km

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	083F1066
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
BJ-513-DH (F)	30/12/2020	21/02/2011
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	TWINGO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1CND10544844014	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10RENV002R392	ES	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
185075

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-0.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	17 %		9 %	
Forces verticales :	644 daN		376 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	233 daN	226 daN	135 daN	136 daN
Déséquilibre (<20%) :	4 %			
Forces de freinage (efficacité) :	233 daN	226 daN	135 daN	136 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	71 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) : 0.24 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) : 0.997				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-0.7 % -1.2 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-1.0 % -1.8 %		

BJ-513-DH
CT:04/11/2025
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF1CND10544844014
N° D'IMPRIMÉ : C65097629

S013C026
S : 04/11/2025
BJ-513-DH