


PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 638350946

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL						
Contrôle technique périodique	10/12/2025	25088643						
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ							
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillance(s) majeure(s) 4.8.1.a.2. ETAT (CATADIOPTRES, MARQUAGE DE VISIBILITE REFLECHISSANT ET PLAQUES REFLECHISSANTES ARRIERE) : Catadioptré défectueux ou endommagé : fonction réfléchissante affectée, ARG. 6.1.1.a.2. ETAT GENERAL DU CHASSIS : Légère fêlure ou déformation d'un longeron ou d'une traverse, AR.							
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillance(s) mineure(s) 6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, D,C,G. 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNEES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées, ARD,AVG.							
09/02/2026								
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE								
Contre visite								
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE								
N° D'AGRÈMENT : S013S227								
(9) RAISON SOCIALE : MARIGNANE AUTO BILAN								
(3) COORDONNÉES : Tel. : 0442888800 Espace Carthage 13700 MARIGNANE								
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR								
N° D'AGRÈMENT : 013S1572 SIGNATURE : 								
IDENTIFICATION DU VÉHICULE								
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation								
GE-614-FA (F) 16/12/2024 18/01/2022								
Marque Désignation commerciale								
RENAULT TWINGO								
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre								
VF1AH000968723609 M1 VP								
Type/CNIT Énergie								
M10RENVPC899822 EL								
Document(s) présent(s)								
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice								
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ								
56011								
INFORMATIONS 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 a + 8m/km):	+5.5m/Km							
Dissymétrie suspension (≤30%):	5%							
Forces verticales :	602daN							
Frein de service :	591daN							
Forces de freinage :	205daN	203daN	194daN	189daN				
Déséquilibre (<20%):	1%							
Forces de freinage (efficacité) :	205daN	203daN	194daN	189daN				
Taux d'efficacité (≥ 58%):	66%							
Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 26%								
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-1.5%	-1.8%						