



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92554147

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																																			
Contrôle technique périodique		12/11/2025	25019935																																																																																																			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																																				
Favorable		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 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																																																																																																				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																																						
11/11/2027																																																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																																						
Contrôle technique périodique																																																																																																						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																																						
N° D'AGRÈMENT : S084T149																																																																																																						
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO																																																																																																						
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002																																																																																																						
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR																																																																																																						
N° D'AGRÈMENT : 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																																																																																																				
M10RENV001R198		ES																																																																																																				
Document(s) présenté(s)																																																																																																						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																																						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																																																						
97527																																																																																																						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																						
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :																																																																																																						
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																																						
AN-352-QH CT:11/11/2027																																																																																																						
N° D'AGRÈMENT : S084T149 N° SÉRIE : VF1CNCA0542952342 N° D'IMPRIMÉ : T92554147																																																																																																						
S084T149 25019935 XXXXXXXXXX																																																																																																						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																																						
<table><thead><tr><th></th><th>G</th><th>AVANT</th><th>D</th><th>G</th><th>ARRIERE</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td><td></td><td>+1.6 m/km</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td><td></td><td>3 %</td><td></td><td></td><td>3 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td></td><td>631 daN</td><td></td><td></td><td>380 daN</td><td></td></tr><tr><td>Frein de service</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>221 daN</td><td>226 daN</td><td>148 daN</td><td></td><td>139 daN</td><td></td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%) :</td><td></td><td>3 %</td><td></td><td>7 %</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>221 daN</td><td>226 daN</td><td>148 daN</td><td></td><td>139 daN</td><td></td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (≥50 %) :</td><td colspan="6">72 %</td></tr><tr><td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td><td colspan="6">23 %</td></tr><tr><td colspan="7">Émissions à l'échappement</td></tr><tr><td colspan="7">CO ralenti (≤0.3 %) : 0.10 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.02 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.019</td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td><td colspan="2">-2.4 %</td><td colspan="2">-2.1 %</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td><td colspan="2">+0.0 %</td><td colspan="2">+0.2 %</td><td colspan="2"></td></tr></tbody></table>						G	AVANT	D	G	ARRIERE	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		139 daN		Déséquilibre (<20%) :		3 %		7 %			Forces de freinage (efficacité) :	221 daN	226 daN	148 daN		139 daN		Taux d'efficacité global (≥50 %) :	72 %						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 %			
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	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		139 daN																																																																																																	
Déséquilibre (<20%) :		3 %		7 %																																																																																																		
Forces de freinage (efficacité) :	221 daN	226 daN	148 daN		139 daN																																																																																																	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	72 %																																																																																																					
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 %																																																																																																			