



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C70520479

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	18/06/2026	26041115

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	<b>Défaillances mineures :</b> 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG  <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 26/02/2020 : 10835 km / 25/02/2022 : 14412 km / 27/06/2024 : 26391 km

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
17/06/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S006C169
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV
(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR TÉL : 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 006C1259
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays CW-315-WV (F)	Date d'immatriculation 02/07/2024	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 12/07/2013
Marque RENAULT	Désignation commerciale TWINGO	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF1CN041H49340943	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10RENV161Y991	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
49420

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 à +8 m/km) :	-2.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %		2 %	
Forces verticales :	663 daN		389 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	253 daN	261 daN	148 daN	150 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %			
Forces de freinage (efficacité) :	253 daN	261 daN	148 daN	150 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	77 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %	
			Lambda (0.97 à 1.03) : 1.010	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-1.2 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-3.2 %	