



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C63163954

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>	<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>
Contrôle technique périodique	03/01/2025	25033604

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>	<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>
Favorable	

**(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ**  
02/01/2027

**NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE**  
Contrôle technique périodique

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE**

N° D'AGRÉMENT : 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'AGRÉMENT : 051T0211

SIGNATURE :



**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

(2) Immatriculation et pays ED-920-DX (F)	Date d'immatriculation 31/01/2019	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 17/06/2016
Marque RENAULT	Désignation commerciale TWINGO	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF1AHB22555466636	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10RENV435B924	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

**(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ**  
85307

**INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE**

PROCÈS-VERBAL N° : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : \_\_\_\_\_

**Défaillances mineures :**

2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif

4.5.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) ARG

5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG

6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 29/06/2020 : 29451 km / 07/07/2022 : 52372 km / 01/09/2022 : 54816 km / 05/09/2022 : 54920 km / 26/06/2024 : 78508 km



**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-11.2 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	14 %		0 %	
Forces verticales :	486 daN		550 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	198 daN	200 daN	179 daN	184 daN
Déséquilibre (<20%) :		2 %		3 %
Forces de freinage (efficacité) :	198 daN	200 daN	179 daN	184 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	73 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.03 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.14 % Lambda (0.97 à 1.03) : 0.992			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-1.8 %	