



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68775683

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL									
Contrôle technique périodique		13/01/2026		26056682									
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ											
Défavorable pour défaillances majeures		<b>Défaillances majeures :</b> 1.2.1.b.2. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre notable AV 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AV 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AV 5.3.2.a.2. AMORTISSEURS : Amortisseur mal fixé AVG, AV 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0103  <b>Défaillances mineures :</b> 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AV 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AV 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé ARD, ARG 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AVG, AV  <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 21/08/2018 : 109786 km / 03/10/2019 : 125965 km / 03/09/2020 : 129912 km / 23/08/2021 : 143297 km / 06/09/2022 : 168523 km / 23/08/2023 : 193442 km											
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ													
12/03/2026													
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE													
Contre-visite													
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE													
N° D'AGRÈMENT : S084C157													
(9)RAISON SOCIALE : SARL AUTOSECURITE MAUBEC													
(3) COORDONNÉES : 430 A ROUTE DE CAVAILLON 84660 MAUBEC Tél : 04 32 52 17 32													
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR													
N° D'AGRÈMENT : 084S1037													
SIGNATURE :													
IDENTIFICATION DU VÉHICULE													
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation									
BR-655-AG (F)		05/07/2011		05/07/2011									
Marque		Désignation commerciale											
RENAULT		TWINGO											
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre									
VF1CNE30545574484		N1		CTTE									
Type / CNIT		Energie											
U10RENV0095144		GO											
Document(s) présenté(s)													
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice													
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ													
209151													
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE													
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :													
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :													
BR-655-AG CT:12/03/2026  N° D'AGRÈMENT : S084C157 N° SÉRIE : VF1CNE30545574484  N° D'IMPRIMÉ : C68775683													
S084C157 26056682 XXXXXXXXXX													
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES													
		G		AVANT		D		G		ARRIERE		D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :				+0.7 m/km									
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :				5 %						3 %			
Forces verticales :				716 daN						358 daN			
Frein de service													
Forces de freinage :		150 daN		233 daN		113 daN				105 daN			
Déséquilibre (<20%) :				36 %						8 %			
Forces de freinage (efficacité) :		232 daN		256 daN		111 daN				104 daN			
Taux d'efficacité global (≥50 %) :		65 %											
Frein de stationnement				Taux d'efficacité (≥18 %) :		18 %							
Émissions à l'échappement													
Opacité des fumées(0.51 m-1)		C1:0.11 m-1		C2:<0.1 m-1									
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :				-1.6 %									
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		+1.8 %						+1.1 %					