



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C64932458

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGE

| NATURE DU CONTRÔLE            | (3) DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL |
|-------------------------------|----------------------|---------------------|
| Contrôle technique périodique | 03/10/2024           | 24032564            |

| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE |
|--------------------------|
| Favorable                |

**(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ**

| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ |
|--|
| 02/10/2026                                 |

**Défaillances mineures :**  
 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD  
 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG  
 5.2.3.h.1. PNEU : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AVG, ARD, AVD, ARG  
 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

| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE   |
|-------------------------------|
| Contrôle technique périodique |

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 04/03/2020 : 96449 km / 17/02/2022 : 113297 km / 15/02/2024 : 127282 km

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



| (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR |
|----------------------------------|
| N° D'AGRÈMENT : 006C1158         |
| SIGNATURE :                      |

| IDENTIFICATION DU VÉHICULE  |                                      |  |
|---|--------------------------------------|--|
| (2) Immatriculation et pays<br>AP-363-GB (F)  | Date d'immatriculation<br>02/05/2014 | Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation<br>26/03/2010 |
| Marque<br>RENAULT   | Désignation commerciale<br>TWINGO    |  |
| (1) N° dans la série du type (VIN)<br>VF1CNCA0542891821   | (5) Catégorie internationale<br>M1   | Genre<br>VP  |
| Type/CNIT<br>M10RENV001R198   | Énergie<br>ES                        |  |
| Document(s) présenté(s)<br>Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel |                                      |  |

| (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ |
|------------------------|
| 130614                 |

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

| INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE |        |
|--|--------|
| PROCÈS-VERBAL N° :                                 | DATE : |
| N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :                          |        |

|   | AVANT   |                                | ARRIÈRE |                        |
|---|---------|--------------------------------|---------|------------------------|
|   | G       | D                              | G       | D                      |
| Ripage (-8 à +8 m/km) :                                   |         | -4.0 m/km                      |         |                        |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) :                          | 4 %     |                                | 4 %     |                        |
| Forces verticales :                                       | 655 daN |                                | 394 daN |                        |
| <b>Frein de service</b>                                   |         |                                |         |                        |
| Forces de freinage :                                      | 257 daN | 242 daN                        | 142 daN | 135 daN                |
| Déséquilibre (<20%) :                                     | 6 %     |                                | 5 %     |                        |
| Forces de freinage (efficacité) :                         | 257 daN | 242 daN                        | 142 daN | 135 daN                |
| Taux d'efficacité global (≥50 %) :                        | 73 %    |                                |         |                        |
| <b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) : | 21 %    |                                |         |                        |
| <b>Émissions à l'échappement</b>                          |         |                                |         |                        |
| CO ralenti (≤0.3 %) :                                     | 0.18 %  | CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : | 0 %     | Lambda (0.97 à 1.03) : |
|   |         |                                |         | 1.000                  |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :                    | -0.5 %  |                                | -1.3 %  |                        |
| Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :              | -0.6 %  |                                | -2.6 %  |                        |