



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64361813

| NATURE DU CONTRÔLE   | (3) DATE DU CONTRÔLE  | N° DU PROCÈS-VERBAL |             |                  |  |
|--|---|---------------------|-------------|------------------|--|
| Contrôle technique périodique  | 22/11/2024  | 24236001            |             |                  |  |
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE   | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ  |                     |             |                  |  |
| Défavorable pour défaillances majeures   | <b>Défaillances majeures :</b><br>3.3.1.a.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Dispositif rétroviseur manquant ou fixé de manière non conforme aux exigences D<br>5.2.2.c.2. JANTE : Jante gravement déformée ou usée AVD<br>5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD<br>5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu AVG<br>6.1.1.a.2. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Légère fêlure ou déformation d'un longeron ou d'une traverse AR<br>6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact ARG<br><b>Défaillances mineures :</b><br>6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse G<br>6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD, AR, D<br>6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées D<br><br><b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 04/08/2023 : 113855 km / 30/11/2023 : 115193 km |                     |             |                  |  |
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ   | 21/01/2025  |                     |             |                  |  |
| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE  | Contre-visite   |                     |             |                  |  |
| IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE   | N° D'AGRÈMENT : S013C026<br>(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN<br>(3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8<br>13821 LA PENNE S/ H.<br>Tél : 04-91-24-72-98   |                     |             |                  |  |
| (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR   | N° D'AGRÈMENT : 013C1610<br>SIGNATURE :   |                     |             |                  |  |
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE   | (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation<br>FJ-186-DC (F) 24/10/2024 26/07/2019<br>Marque Désignation commerciale<br>RENAULT MEGANE<br>(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre<br>VF1RFB00263788755 M1 VP<br>Type / CNIT Energie<br>M10RENVPA51G709 GO<br>Document(s) présenté(s)<br>Certificat d'immatriculation  |                     |             |                  |  |
| (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ  | 131263  |                     |             |                  |  |
| INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE  | PROCÈS-VERBAL N° : DATE :<br>N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :  |                     |             |                  |  |
| <b>FJ-186-DC</b><br><b>CT:21/01/2025</b><br>N° D'AGRÈMENT : S013C026<br>N° SÉRIE : VF1RFB00263788755<br>N° D'IMPRIMÉ : C64361813 |   |                     |             |                  |  |
| <b>S013C026</b><br><b>S : 21/01/2025</b><br><b>FJ-186-DC</b>   |   |                     |             |                  |  |
| MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES   |   |                     |             |                  |  |
|  | AVANT   |                     | ARRIERE     |                  |  |
|  | G   | D                   | G           | D                |  |
| <b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :   | -0.8 m/km   |                     |             |                  |  |
| <b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :  | 1 %   |                     | 8 %         |                  |  |
| <b>Forces verticales</b> :   | 846 daN   |                     | 560 daN     |                  |  |
| <b>Frein de service</b>  |   |                     |             |                  |  |
| Forces de freinage :   | 287 daN   | 268 daN             | 190 daN     | 198 daN          |  |
| Déséquilibre (<20%) :  | 7 %   |                     | 5 %         |                  |  |
| Forces de freinage (efficacité) :  | 287 daN   | 268 daN             | 190 daN     | 198 daN          |  |
| Taux d'efficacité global (≥58 %) :   | 67 %  |                     |             |                  |  |
| <b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :  | 22 %  |                     |             |                  |  |
| <b>Émissions à l'échappement</b>   |   |                     |             |                  |  |
| Opacité des fumées(0.28 m-1)   | C1:0.19 m-1   | C2:0.15 m-1         | C3:0.15 m-1 | Moyenne:0.17 m-1 |  |
| <b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :  | -2.2 %  |                     | -0.5 %      |                  |  |