



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

N° D'IMPRIMÉ C 63876074

Exemplaire conservé par le centre

| NATURE DU CONTRÔLE | (3) DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL | | | |
|--|---|--|---------|---------|---|
| Contrôle technique périodique | 02/10/2024 | 24234427 | | | |
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ | | | | |
| Défavorable pour défaillances majeures | Défaillances majeures : 1.8.1.a.2. LIQUIDE DE FREIN : Liquide de frein contaminé ou sédimenté 4.2.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Glace défectueuse ARG 5.3.1.b.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Un élément de ressort ou de stabilisateur est endommagé ou fendu AVG Défaillances mineures : 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0380 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 08/02/2019 : 188798 km / 04/02/2021 : 209562 km / 17/02/2022 : 212758 km / 24/05/2023 : 225134 km | | | | |
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ | 01/12/2024 | | | | |
| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE | Contre-visite | | | | |
| IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE | N° D'AGRÈMENT : S013C026 (9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98 | | | | |
| (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR | N° D'AGRÈMENT : 083F1066 SIGNATURE : | | | | |
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE | (2) Immatriculation et pays : BQ-786-MT (F) / Date d'immatriculation : 14/06/2023 / Date de 1ère mise en circulation : 23/03/2010 Marque : RENAULT / Désignation commerciale : MEGANE SCENIC (1) N° dans la série du type (VIN) : VF1JZ3G0D42662331 / (5) Catégorie internationale : M1 / Genre : VP Type / CNIT : M10RENV000P234 / Energie : GO Document(s) présenté(s) : Certificat d'immatriculation | | | | |
| (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ | 245355 | | | | |
| INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE | PROCÈS-VERBAL N° : / DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : | | | | |
| BQ-786-MT CT:01/12/2024 | | S013C026 S : 01/12/2024 BQ-786-MT | | | |
| N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF1JZ3G0D42662331 N° D'IMPRIMÉ : C63876074 | | | | | |
| MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES | | | | | |
| | | AVANT | | ARRIÈRE | |
| | | G | D | G | D |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | | -0.8 m/km | | | |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) : | | 4 % | | 18 % | |
| Forces verticales : | | 951 daN | | 607 daN | |
| Frein de service | | | | | |
| Forces de freinage : | 336 daN | 334 daN | 237 daN | 246 daN | |
| Déséquilibre (<20%) : | | 1 % | | 4 % | |
| Forces de freinage (efficacité) : | 336 daN | 334 daN | 237 daN | 246 daN | |
| Taux d'efficacité global (≥50 %) : | 74 % | | | | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : | 25 % | | | | |
| Émissions à l'échappement | | | | | |
| Opacité des fumées(0.51 m-1) : | C1:<0.1 m-1 | C2:<0.1 m-1 | | | |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : | -0.6 % | | -0.9 % | | |
| Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : | -1.9 % | | -1.9 % | | |