



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 635938991

| NATURE DU CONTRÔLE | (3) DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL | | |
|---|--|---------------------|----------------------|--------|
| Contrôle technique périodique | 11/09/2025 | 25035459 | | |
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ | | | |
| Défavorable pour défaillances majeures | <p>Défaillance(s) majeure(s) 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, AVG.</p> <p>Défaillance(s) mineure(s) 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé, AV. 4.5.2.a.1. REGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant, AVG,AVD. 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNEES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées, ARG,ARD.</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 06/09/2024 : 102093km / 09/09/2024 : 102103km /</p> | | | |
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ | 10/11/2025 | | | |
| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE | Contre visite | | | |
| IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE | <p>N° D'AGRÈMENT : S0135485</p> <p>(9) RAISON SOCIALE : AUTO BILAN ST VICTORET</p> <p>(3) COORDONNÉES : Tel. : 0442889964 3/10 AV de l'Europe 13700 MARIGNANE</p> | | | |
| (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR | <p>N° D'AGRÈMENT : 01350018</p> <p>SIGNATURE :</p>  | | | |
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE | <p>(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation</p> <p>FR-414-ZD (F) 07/08/2020 07/08/2020</p> <p>Marque Désignation commerciale</p> <p>RENAULT SCENIC</p> <p>(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre</p> <p>VF1RFA00165587251 M1 VP</p> <p>Type/CNIT Énergie</p> <p>M10RENVPA742787 GO</p> <p>Document(s) présenté(s)</p> <p>Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice</p> | | | |
| (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ | 120624 | | | |
| INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE | MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES | | | |
| <p>PROCÈS-VERBAL N° : _____ DATE : _____</p> <p>N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : _____</p> | AVANT | | ARRIÈRE | |
| | G | D | G | D |
| | Ripage (-8 à + 8m/km): | | | |
| | -2.2m/Km | | | |
| | Dissymétrie suspension (≤30%): | | | |
| | 0% | | 4% | |
| | Forces verticales : | | | |
| | 1077daN | | 671daN | |
| | Frein de service : | | | |
| | Forces de freinage : | | Forces de freinage : | |
| | 365daN | 353daN | 227daN | 260daN |
| | Déséquilibre (<20%): | | | |
| 4% | | 13% | | |
| Forces de freinage (efficacité) : | | | | |
| 365daN | | 353daN | | |
| Taux d'efficacité (≥ 58%) : | | | | |
| 68% | | | | |
| Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%) : 26% | | | | |
| Emissions à l'échappement : | | | | |
| Opacité des fumées (0.51m-1): C1: <0.10m-1 C2: <0.10m-1 | | | | |
| Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) | | | | |
| -0.6% | -1.0% | | | |
| Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%) | | | | |
| -4.0% | -4.0% | | | |