



**PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 92656635

Exemplaire conservé par le centre

|   |   |                                  |             |                  |                |          |
|---|---|----------------------------------|-------------|------------------|----------------|----------|
| <b>NATURE DU CONTRÔLE</b>   | <b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>   | <b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>       |             |                  |                |          |
| Contrôle technique périodique   | 01/07/2026  | 26022664                         |             |                  |                |          |
| <b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>   | <b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>   |                                  |             |                  |                |          |
| Défavorable pour défaillances majeures  | <b>Défaillances majeures :</b><br>2.1.3.g.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Capuchon antipoussière manquant ou gravement détérioré G, D<br>3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé D<br>8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important<br>Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0807 |                                  |             |                  |                |          |
| <b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>   | <b>Défaillances mineures :</b>  |                                  |             |                  |                |          |
| 31/08/2026  | 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD  |                                  |             |                  |                |          |
| <b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>  | <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b>  |                                  |             |                  |                |          |
| Contre-visite   | 14/01/2020 : 73133 km / 19/01/2022 : 112875 km / 15/01/2024 : 149421 km / 13/01/2026 : 191618 km  |                                  |             |                  |                |          |
| <b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>   |   |                                  |             |                  |                |          |
| N° D'AGRÈMENT : S084T149  |   |                                  |             |                  |                |          |
| (9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO  |   |                                  |             |                  |                |          |
| (3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES<br>84660 MAUBEC<br>Tél : 0490768002  |   |                                  |             |                  |                |          |
| <b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>   |   |                                  |             |                  |                |          |
| N° D'AGRÈMENT : 084D1028  |   |                                  |             |                  |                |          |
| SIGNATURE :   |   |                                  |             |                  |                |          |
| <b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>   |   |                                  |             |                  |                |          |
| (2) Immatriculation et pays   | Date d'immatriculation  | Date de 1ère mise en circulation |             |                  |                |          |
| EA-652-CA (F)   | 29/01/2020  | 29/02/2016                       |             |                  |                |          |
| Marque  | Désignation commerciale   |                                  |             |                  |                |          |
| JEEP  | RENEGADE  |                                  |             |                  |                |          |
| (1) N° dans la série du type (VIN)  | (5) Catégorie internationale  | Genre                            |             |                  |                |          |
| 1C4BU0000GPD17090   | M1  | VP                               |             |                  |                |          |
| Type / CNIT   | Energie   |                                  |             |                  |                |          |
| M10JEPVP000Z796   | GO  |                                  |             |                  |                |          |
| Document(s) présenté(s)   |   |                                  |             |                  |                |          |
| Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice                         |   |                                  |             |                  |                |          |
| <b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>  |   |                                  |             |                  |                |          |
| 200507  |   |                                  |             |                  |                |          |
| <b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>   |   |                                  |             |                  |                |          |
|   | <b>G</b>  | <b>AVANT</b>                     | <b>D</b>    | <b>G</b>         | <b>ARRIERE</b> | <b>D</b> |
| <b>Ripage (-8 à +8 m/km) :</b>  |   | +6.7 m/km                        |             |                  |                |          |
| <b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>   |   | 0 %                              |             |                  | 0 %            |          |
| <b>Forces verticales :</b>  |   | 940 daN                          |             |                  | 588 daN        |          |
| <b>Frein de service</b>   |   |                                  |             |                  |                |          |
| Forces de freinage :  | 340 daN   |                                  | 315 daN     | 175 daN          |                | 188 daN  |
| Déséquilibre (<20%) :   |   | 8 %                              |             |                  | 7 %            |          |
| Forces de freinage (efficacité) :   | 340 daN   |                                  | 315 daN     | 175 daN          |                | 188 daN  |
| Taux d'efficacité global (≥58 %) :  | 66 %  |                                  |             |                  |                |          |
| <b>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</b>   | 24 %  |                                  |             |                  |                |          |
| <b>Émissions à l'échappement</b>  |   |                                  |             |                  |                |          |
| Opacité des fumées(0.51 m-1)  | C4:<0.1 m-1   | C5:<0.1 m-1                      | C6:<0.1 m-1 | Moyenne:<0.1 m-1 |                |          |
|   | 1   |                                  |             |                  |                |          |
| <b>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</b>   | -2.4 %  |                                  | -2.5 %      |                  |                |          |
| <b>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</b>   | +2.0 %  |                                  | +0.2 %      |                  |                |          |
| <b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>  |   |                                  |             |                  |                |          |
| PROCÈS-VERBAL N° :  | DATE :  |                                  |             |                  |                |          |
| N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :   |   |                                  |             |                  |                |          |
| <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>EA-652-CA</b><br/> <b>CT:31/08/2026</b> </div> |   |                                  |             |                  |                |          |
| N° D'AGRÈMENT : S084T149  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>S084T149</b><br/> <b>26022664</b><br/> <b>XXXXXXXXXX</b> </div>  |                                  |             |                  |                |          |
| N° SÉRIE : 1C4BU0000GPD17090  |   |                                  |             |                  |                |          |
| N° D'IMPRIMÉ :  | T92656635   |                                  |             |                  |                |          |