



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63098736

| | | |
|-------------------------------|----------------------|---------------------|
| NATURE DU CONTRÔLE | (3) DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL |
| Contrôle technique périodique | 20/01/2025 | 25237814 |

| | |
|--------------------------|--|
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ |
| Favorable | |

| |
|--|
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ |
| 19/01/2027 |

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

| | |
|--------------------------------------|--|
| 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 : | 013C0416 |
| SIGNATURE : | |

| | | |
|------------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE | | |
| (2) Immatriculation et pays | Date d'immatriculation | Date de 1ère mise en circulation |
| CR-097-HA (F) | 28/02/2013 | 28/02/2013 |
| Marque | Désignation commerciale | |
| AUDI | A3 | |
| (1) N° dans la série du type (VIN) | (5) Catégorie internationale | Genre |
| WAUZZZ8V0DA035054 | M1 | VP |
| Type / CNIT | Energie | |
| M10AUDVP007D262 | GO | |
| Document(s) présenté(s) | | |
| Certificat d'immatriculation | | |

| |
|------------------------|
| (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ |
| 167434 |

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

CR-097-HA
CT:19/01/2027

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : WAUZZZ8V0DA035054
N° D'IMPRIMÉ : C63098736

S013C026
A : 19/01/2027
CR-097-HA

Défaillances mineures :

5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVD
6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AR

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 24/07/2019 : 102325 km / 29/07/2019 : 102450 km / 06/07/2021 : 126510 km / 19/06/2023 : 150537 km

| | MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES | | | |
|---|--|-----------|---------|---------|
| | G | AVANT | D | ARRIERE |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | | -0.6 m/km | | |
| Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : | | 1 % | | 4 % |
| Forces verticales : | | 835 daN | | 523 daN |
| Frein de service | | | | |
| Forces de freinage : | 305 daN | 297 daN | 206 daN | 210 daN |
| Déséquilibre (<20%) : | | 3 % | | 2 % |
| Forces de freinage (efficacité) : | 305 daN | 297 daN | 206 daN | 210 daN |
| Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 74 % | | | | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 22 % | | | | |
| Émissions à l'échappement | | | | |
| Opacité des fumées(0.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1 | | | | |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.7 % | | | -1.2 % | |
| Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.2 % | | | -2.5 % | |