



N° D'IMPRIMÉ C 64994371

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

04/03/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25034346

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

03/03/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S006C169

(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV

(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD
ZI SECTEUR C7
06700 SAINT LAURENT DU VAR
Tél : 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 006C1158

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays : BX-839-RG (F) Date d'immatriculation : 19/01/2015 Date de 1^{ère} mise en circulation : 12/06/2007

Marque : AUDI Désignation commerciale : Q7

(1) N° dans la série du type (VIN) : WAUZZZ4L27D094940 (5) Catégorie internationale : M1 Genre : VP

Type/CNIT : MAU89G4S0950 Énergie : GO

Document(s) présenté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

237560

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :



(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 26/12/2018 : 169852 km / 04/01/2021 : 192568 km / 20/02/2021 : 193384 km / 14/01/2023 : 214119 km / 17/01/2025 : 237045 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

| | AVANT | | ARRIERE | |
|---|----------|-----------|----------|---------|
| | G | D | G | D |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | | +6.9 m/km | | |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) : | 0 % | | 8 % | |
| Forces verticales : | 1338 daN | | 1201 daN | |
| Frein de service | | | | |
| Forces de freinage : | 475 daN | 531 daN | 462 daN | 456 daN |
| Déséquilibre (<20%) : | 11 % | | 2 % | |
| Forces de freinage (efficacité) : | 475 daN | 531 daN | 462 daN | 456 daN |
| Taux d'efficacité global (≥50 %) : | 75 % | | | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : | 23 % | | | |
| Émissions à l'échappement | | | | |
| Opacité des fumées(1.4 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1 | | | | |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : | -1.2 % | | -1.6 % | |
| Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : | +2.0 % | | -4.0 % | |