



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68775446

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

26/11/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25056445

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

25/11/2027

Défaillances mineures :

5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé ARD, ARG

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 03/05/2023 : 39915 km / 01/08/2025 : 59773 km

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084C157

(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTOSECURITE MAUBEC

(3) COORDONNÉES : 430 A ROUTE DE CAVAILLON
84660 MAUBEC
Tél : 04 32 52 17 32

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 084S1037

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

| | | |
|-----------------------------|------------------------|----------------------------------|
| (2) Immatriculation et pays | Date d'immatriculation | Date de 1ère mise en circulation |
|-----------------------------|------------------------|----------------------------------|

| | | |
|---------------|------------|------------|
| FJ-374-AG (F) | 07/10/2025 | 22/07/2019 |
|---------------|------------|------------|

| | |
|--------|-------------------------|
| Marque | Désignation commerciale |
|--------|-------------------------|

| | |
|---------|-----|
| RENAULT | ZOE |
|---------|-----|

| | | |
|------------------------------------|------------------------------|-------|
| (1) N° dans la série du type (VIN) | (5) Catégorie internationale | Genre |
|------------------------------------|------------------------------|-------|

| | | |
|-------------------|----|----|
| VF1AG000863562640 | M1 | VP |
|-------------------|----|----|

| | |
|-------------|---------|
| Type / CNIT | Energie |
|-------------|---------|

| | |
|-----------------|----|
| M10RENVP954N514 | EL |
|-----------------|----|

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

60549

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

FJ-374-AG

CT:25/11/2027

N° D'AGRÉMENT : S084C157

N° SÉRIE : VF1AG000863562640

N° D'IMPRIMÉ : C68775446

S084C157
25056445
XXXXXXXXXX

| | AVANT | | ARRIÈRE | |
|--|---------|------|-----------|---------|
| | G | D | G | D |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | | | -1.2 m/km | |
| Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : | | 6 % | | 6 % |
| Forces verticales : | | | 898 daN | 630 daN |
| Frein de service | | | | |
| Forces de freinage : | 339 daN | | 291 daN | 267 daN |
| Déséquilibre ($<20\%$) : | | 15 % | | 13 % |
| Forces de freinage (efficacité) : | 339 daN | | 291 daN | 267 daN |
| Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : | 74 % | | | 234 daN |

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 24 %

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.2 % -0.6 %