

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13761539**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	18/09/2025	25007481

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Défavorable pour défaillances majeures

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
17/11/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>
N° D'AGRÈMENT : S031Z123
<b>(9) RAISON SOCIALE :</b> AUTO CONTROLE 31
<b>(3) COORDONNÉES :</b> ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>
N° D'AGRÈMENT : 031Z1522
SIGNATURE :

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>
<b>(2) Immatriculation et pays</b> Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
EY-337-SV (F) 19/07/2022 29/06/2018
Marque Désignation commerciale
ALFA ROMEO STELVIO
<b>(1) N° dans la série du type (VIN)</b> <b>(5) Catégorie internationale</b> Genre
ZARFAGAU8J7C22109 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10ALFVP000A758 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>
197541

<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

EY-337-SV

CT : 17/11/2025

CT

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : ZARFAGAU8J7C22109

N° d'imprimé : **ZA13761539**

S031Z123  
25007481  
XXXXXXX

## (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

**DEFAILLANCES MAJEURES :**

4.1.2.a.2. **ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) :** L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences (G, D)

5.2.3.e.2. **PNEUMATIQUES :** L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (ARD)

**DEFAILLANCES MINEURES :**

4.5.2.a.1. **RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) :** Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G)

5.2.3.e.1. **PNEUMATIQUES :** Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARG, AVG, AVD)

8.2.22.c.1. **OPACITÉ :** Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important  
Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0686

Kilomètres relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
23/05/2022 : 88061km / 30/05/2025 : 197536km / 25/07/2025 : 197539km /

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	-7.5m/km			
<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	3%		9%	
<b>Forces verticales</b>	879daN		821daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	306daN	285daN	248daN	248daN
Déséquilibre (<20%):	7%		0%	
Force de freinage (efficacité):	306daN	285daN	248daN	248daN
Taux d'efficacité global (=58%):	63%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 24%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10				
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-2.6%	-3.0%		
<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	-4.0%	-2.6%		