



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C69510325

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																															
Contrôle technique périodique	13/02/2026	26039164																															
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures : 4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse ARG 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AR 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV</p> <p>Défaillances mineures : 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse 5.2.1.a.1. MOYEU DE ROUE : Ecroû ou goujon de roue manquant ou desserré ARD, AVD 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVD 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 17/12/2018 : 102114 km / 18/02/2019 : 103070 km / 14/09/2019 : 110030 km / 08/09/2021 : 137185 km / 18/08/2023 : 170217 km</p>																																
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	12/04/2026																																
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite																																
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	<p>N° D'AGRÈMENT : S006C169</p> <p>(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV</p> <p>(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020</p>																																
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	<p>N° D'AGRÈMENT : 006C1158</p> <p>SIGNATURE : </p>																																
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	<table border="1"> <tr> <td>(2) Immatriculation et pays</td> <td>Date d'immatriculation</td> <td>Date de 1^{ère} mise en circulation</td> </tr> <tr> <td>CM-282-KW (F)</td> <td>19/09/2019</td> <td>31/10/2012</td> </tr> <tr> <td>Marque</td> <td colspan="2">Désignation commerciale</td> </tr> <tr> <td>ALFA ROMEO</td> <td colspan="2">GIULIETTA</td> </tr> <tr> <td>(1) N° dans la série du type (VIN)</td> <td>(5) Catégorie internationale</td> <td>Genre</td> </tr> <tr> <td>ZAR94000007188056</td> <td>M1</td> <td>VP</td> </tr> <tr> <td>Type/CNIT</td> <td colspan="2">Énergie</td> </tr> <tr> <td>M10ALFVP000J342</td> <td colspan="2">GO</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Document(s) présenté(s)</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel</td> </tr> </table>			(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation	CM-282-KW (F)	19/09/2019	31/10/2012	Marque	Désignation commerciale		ALFA ROMEO	GIULIETTA		(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre	ZAR94000007188056	M1	VP	Type/CNIT	Énergie		M10ALFVP000J342	GO		Document(s) présenté(s)			Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																															
CM-282-KW (F)	19/09/2019	31/10/2012																															
Marque	Désignation commerciale																																
ALFA ROMEO	GIULIETTA																																
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																															
ZAR94000007188056	M1	VP																															
Type/CNIT	Énergie																																
M10ALFVP000J342	GO																																
Document(s) présenté(s)																																	
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel																																	
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	194772																																
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	<p>PROCÈS-VERBAL N° : _____ DATE : _____</p> <p>N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : _____</p>																																
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																	
	AVANT		ARRIÈRE																														
	G	D	G	D																													
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.0 m/km																																
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	9 %		4 %																														
Forces verticales :	935 daN		522 daN																														
Frein de service																																	
Forces de freinage :	367 daN	354 daN	178 daN	183 daN																													
Déséquilibre (<20%) :	4 %		3 %																														
Forces de freinage (efficacité) :	367 daN	354 daN	178 daN	183 daN																													
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	74 %																																
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %																																
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 %		-1.1 %																														
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.6 %		-3.6 %																														