



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 92487730

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																												
Contrôle technique périodique		21/08/2025		25018883																																																																												
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																														
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante 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 AVG, AVD Défaillances mineures : 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu AVG, AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/06/2019 : 100185 km / 28/08/2020 : 109037 km / 22/09/2020 : 109299 km / 02/12/2022 : 110156 km / 28/11/2024 : 143941 km / 17/01/2025 : 148112 km																																																																														
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																
20/10/2025																																																																																
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																
Contre-visite																																																																																
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																
N° D'AGRÈMENT : S084T149																																																																																
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO																																																																																
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002																																																																																
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR																																																																																
N° D'AGRÈMENT : 084C1050																																																																																
SIGNATURE :																																																																																
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation																																																																												
BL-964-RV (F)		08/12/2022		08/04/2011																																																																												
Marque		Désignation commerciale																																																																														
ALFA ROMEO		MITO																																																																														
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre																																																																												
ZAR95500001153329		M1		VP																																																																												
Type / CNIT		Energie																																																																														
M10ALFVP000F048		GO																																																																														
Document(s) présenté(s)																																																																																
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																														
161664		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td colspan="4">+2.6 m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td colspan="2">6 %</td> <td colspan="2">2 %</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">819 daN</td> <td colspan="2">429 daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>268 daN</td> <td>278 daN</td> <td>170 daN</td> <td>140 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%) :</td> <td colspan="2">4 %</td> <td colspan="2">18 %</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>268 daN</td> <td>278 daN</td> <td>170 daN</td> <td>140 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥50 %) :</td> <td colspan="4">68 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="4">17 %</td> </tr> <tr> <td>Émissions à l'échappement</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées(0.51 m-1)</td> <td>C2:0.1 m-1</td> <td>C3:0.31 m-1</td> <td>C4:0.24 m-1</td> <td>Moyenne:0.22 m-1</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td colspan="2">-2.7 %</td> <td colspan="2">+1.4 %</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td colspan="2">-1.5 %</td> <td colspan="2">-2.9 %</td> </tr> </tbody> </table>					AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :	+2.6 m/km				Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	6 %		2 %		Forces verticales :	819 daN		429 daN		Frein de service					Forces de freinage :	268 daN	278 daN	170 daN	140 daN	Déséquilibre (<20%) :	4 %		18 %		Forces de freinage (efficacité) :	268 daN	278 daN	170 daN	140 daN	Taux d'efficacité global (≥50 %) :	68 %				Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	17 %				Émissions à l'échappement					Opacité des fumées(0.51 m-1)	C2:0.1 m-1	C3:0.31 m-1	C4:0.24 m-1	Moyenne:0.22 m-1	Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.7 %		+1.4 %		Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.5 %		-2.9 %	
	AVANT		ARRIERE																																																																													
	G	D	G	D																																																																												
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+2.6 m/km																																																																															
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	6 %		2 %																																																																													
Forces verticales :	819 daN		429 daN																																																																													
Frein de service																																																																																
Forces de freinage :	268 daN	278 daN	170 daN	140 daN																																																																												
Déséquilibre (<20%) :	4 %		18 %																																																																													
Forces de freinage (efficacité) :	268 daN	278 daN	170 daN	140 daN																																																																												
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	68 %																																																																															
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	17 %																																																																															
Émissions à l'échappement																																																																																
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C2:0.1 m-1	C3:0.31 m-1	C4:0.24 m-1	Moyenne:0.22 m-1																																																																												
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.7 %		+1.4 %																																																																													
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.5 %		-2.9 %																																																																													
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :																																																																														
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																
BL-964-RV CT:20/10/2025		S084T149 25018883 XXXXXXXXXX																																																																														
N° D'AGRÈMENT : S084T149																																																																																
N° SÉRIE : ZAR95500001153329																																																																																
N° D'IMPRIMÉ : T92487730																																																																																