


## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : Z000719050

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																											
Contrôle technique périodique		12/09/2024	24029789																																																																											
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																												
Favorable		<p><b>DÉFAILLANCES MINEURES</b></p> <p>4.4.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) (D)</p> <p>4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G,D)</p> <p>6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (ARG)</p> <p>7.11.1.a.1. COMPTEUR KILOMÉTRIQUE : Kilométrage relevé inférieur à celui relevé lors d'un précédent contrôle</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/03/2019 : 73419 km / 26/05/2021 : 93350 km / 26/06/2024 : 114427 km</p> <p>Le contrôle de cohérence du kilométrage est réalisé à partir des kilométrages relevés lors des contrôles réalisés depuis le 20 mai 2018</p>																																																																												
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																														
11/09/2026																																																																														
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																														
Contrôle technique périodique																																																																														
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																														
N° D'AGRÈMENT :	S047Z106	<p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/03/2019 : 73419 km / 26/05/2021 : 93350 km / 26/06/2024 : 114427 km</p> <p>Le contrôle de cohérence du kilométrage est réalisé à partir des kilométrages relevés lors des contrôles réalisés depuis le 20 mai 2018</p>																																																																												
(9) RAISON SOCIALE :	AGEN AUTO CT																																																																													
(3) COORDONNÉES :	2080 Rue Jean Jaurès Zac de Brimont 47550 Boé Tel:05 53 96 65 26 Fax:05 53 95 08 15																																																																													
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																														
N° D'AGRÈMENT :	047T1117																																																																													
NOM ET PRÉNOM :	non renseignés																																																																													
SIGNATURE :																																																																														
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																														
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																												
DA-441-GF (F)	29/05/2019	07/11/2013																																																																												
Marque	Désignation commerciale																																																																													
MINI	MINI																																																																													
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																												
WMWSW31050T234881	M1	VP																																																																												
Type/CNIT	Énergie																																																																													
M10MN1VP0013035	GO																																																																													
Document(s) présenté(s)																																																																														
Certificat d'immatriculation																																																																														
(4) KILOMÉTRAGE RELLEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																												
112129																																																																														
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																														
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																													
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																														
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8m/km) :</td> <td colspan="4">+3.8 m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤30%) :</td> <td colspan="2">3%</td> <td colspan="2">0%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">808 daN</td> <td colspan="2">454 daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>312 daN</td> <td>298 daN</td> <td>150 daN</td> <td>150 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt;20%) :</td> <td colspan="4">5%</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>312 daN</td> <td>298 daN</td> <td>150 daN</td> <td>150 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥58%) :</td> <td colspan="4">72</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td colspan="4">Taux d'efficacité (≥18%) : 23%</td> </tr> <tr> <td colspan="5">Émissions à l'échappement</td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (0.50 m-1)</td> <td>C1 : &lt;0.10</td> <td colspan="3">C2 : &lt;0.10</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td>-0.9%</td> <td colspan="3">-1.0%</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)</td> <td>-0.1%</td> <td colspan="3">+2.0%</td> </tr> </tbody> </table>				AVANT		ARRIERE		G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km) :	+3.8 m/km				Dissymétrie suspension (≤30%) :	3%		0%		Forces verticales :	808 daN		454 daN		Frein de service					Forces de freinage :	312 daN	298 daN	150 daN	150 daN	Déséquilibre (<20%) :	5%				Forces de freinage (efficacité) :	312 daN	298 daN	150 daN	150 daN	Taux d'efficacité global (≥58%) :	72				Frein de stationnement	Taux d'efficacité (≥18%) : 23%				Émissions à l'échappement					Opacité des fumées (0.50 m-1)	C1 : <0.10	C2 : <0.10			Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.9%	-1.0%			Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)	-0.1%	+2.0%		
	AVANT		ARRIERE																																																																											
	G	D	G	D																																																																										
Ripage (-8 à +8m/km) :	+3.8 m/km																																																																													
Dissymétrie suspension (≤30%) :	3%		0%																																																																											
Forces verticales :	808 daN		454 daN																																																																											
Frein de service																																																																														
Forces de freinage :	312 daN	298 daN	150 daN	150 daN																																																																										
Déséquilibre (<20%) :	5%																																																																													
Forces de freinage (efficacité) :	312 daN	298 daN	150 daN	150 daN																																																																										
Taux d'efficacité global (≥58%) :	72																																																																													
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (≥18%) : 23%																																																																													
Émissions à l'échappement																																																																														
Opacité des fumées (0.50 m-1)	C1 : <0.10	C2 : <0.10																																																																												
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.9%	-1.0%																																																																												
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)	-0.1%	+2.0%																																																																												