

**PROCÈS-VERBAL**  
**DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

N° d'imprimé : **ZA13967909**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																														
Contrôle technique périodique	16/12/2025	25009998																																																														
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE																																																																
Défavorable pour défaillances critiques																																																																
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																
16/12/2025																																																																
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																
Contre-visite																																																																
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																
N° D'AGRÉMENT : S031Z123																																																																
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31																																																																
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81																																																																
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																
N° D'AGRÉMENT : 031Z1522																																																																
SIGNATURE :																																																																
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation																																																															
5577 YF 85 (F)	02/09/2008	04/11/2004																																																														
Marque	Désignation commerciale																																																															
INCONNUE	CS220CD																																																															
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																														
WDB2037081A737011	M1	VP																																																														
Type/CNIT	Énergie																																																															
MMB56K1AF587	GO																																																															
Document(s) présenté(s)																																																																
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																
259789																																																																
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																															
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																
<b>5577 YF 85</b> <b>CT : 16/12/2025</b> <b>N° d'agrément :</b> <b>S031Z123</b> <b>N° de série :</b> <b>WDB2037081A737011</b>																																																																
(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																
<b>DEFAILLANCES CRITIQUES :</b> 5.2.3.d.3. PNEUMATIQUES : Corde visible ou endommagée (AVD)																																																																
<b>DEFAILLANCES MAJEURES :</b> 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) (ARG, ARD) 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 (D) 8.2.22.b.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse les limites réglementaires, en l'absence de valeur de réception ou les mesures sont instables																																																																
<b>DEFAILLANCES MINEURES :</b> 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante (AVG, AVD) 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARD, ARG) 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux (AVG, AVD) 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) (G, D) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD, AVG) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AV)																																																																
Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 18/12/2018 : 189746km / 16/12/2020 : 208878km / 09/05/2023 : 235165km / 04/07/2023 : 236854km / 04/07/2025 : 259105km / 03/09/2025 : 259369km / /																																																																
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">AVANT</th> <th style="text-align: center;">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>Ripage (-8 à +8m/km)</b></td> <td style="text-align: center;">-7.3m/km</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Dissymétrie suspension (=30%)</b></td> <td style="text-align: center;">2%</td> <td style="text-align: center;">1%</td> </tr> <tr> <td><b>Forces verticales</b></td> <td style="text-align: center;">857daN</td> <td style="text-align: center;">680daN</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage:</td> <td style="text-align: center;">206daN</td> <td style="text-align: center;">190daN</td> <td style="text-align: center;">256daN</td> <td style="text-align: center;">245daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt;20%):</td> <td style="text-align: center;">8%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td style="text-align: center;">358daN</td> <td style="text-align: center;">282daN</td> <td style="text-align: center;">276daN</td> <td style="text-align: center;">260daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (=50%):</td> <td></td> <td style="text-align: center;">76%</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Frein de stationnement</b></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">Taux d'efficacité (=18%) : 20%</td> </tr> <tr> <td><b>Emissions à l'échappement</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (3.00m-1) C5: 03.26 - C6: 03.13 - C7: 03.70 -</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Moyenne: 3.37</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b></td> <td style="text-align: center;">-1.4%</td> <td style="text-align: center;">+2.0%</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b></td> <td style="text-align: center;">-4.0%</td> <td style="text-align: center;">-3.0%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				AVANT	ARRIERE	G	D	G	D	<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	-7.3m/km			<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	2%	1%	<b>Forces verticales</b>	857daN	680daN	<b>Frein de service</b>			Force de freinage:	206daN	190daN	256daN	245daN	Déséquilibre (<20%):	8%		5%	Force de freinage (efficacité):	358daN	282daN	276daN	260daN	Taux d'efficacité global (=50%):		76%		<b>Frein de stationnement</b>			Taux d'efficacité (=18%) : 20%	<b>Emissions à l'échappement</b>				Opacité des fumées (3.00m-1) C5: 03.26 - C6: 03.13 - C7: 03.70 -				Moyenne: 3.37				<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-1.4%	+2.0%		<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	-4.0%	-3.0%	
	AVANT	ARRIERE																																																														
G	D	G	D																																																													
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	-7.3m/km																																																															
<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	2%	1%																																																														
<b>Forces verticales</b>	857daN	680daN																																																														
<b>Frein de service</b>																																																																
Force de freinage:	206daN	190daN	256daN	245daN																																																												
Déséquilibre (<20%):	8%		5%																																																													
Force de freinage (efficacité):	358daN	282daN	276daN	260daN																																																												
Taux d'efficacité global (=50%):		76%																																																														
<b>Frein de stationnement</b>			Taux d'efficacité (=18%) : 20%																																																													
<b>Emissions à l'échappement</b>																																																																
Opacité des fumées (3.00m-1) C5: 03.26 - C6: 03.13 - C7: 03.70 -																																																																
Moyenne: 3.37																																																																
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-1.4%	+2.0%																																																														
<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	-4.0%	-3.0%																																																														

N° d'imprimé : **ZA13967909**