



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 33209692

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>																																																																													
Contrôle technique périodique		30/12/2025		25299957																																																																													
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>			<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>																																																																														
Défavorable pour défaillances majeures			<b>Défaillances majeures :</b> 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 AVD 6.1.7.g.2. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé AVG																																																																														
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>			<b>Défaillances mineures :</b>																																																																														
27/02/2026			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 AVG, AVD 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD																																																																														
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>																																																																																	
Contre-visite																																																																																	
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>																																																																																	
N° D'AGRÈMENT : S062T100																																																																																	
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO																																																																																	
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818																																																																																	
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>																																																																																	
N° D'AGRÈMENT : 062T1368																																																																																	
SIGNATURE :																																																																																	
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>																																																																																	
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																														
GE-922-GJ (F)		24/01/2022	24/01/2022																																																																														
Marque		Désignation commerciale																																																																															
CITROEN		C4																																																																															
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre																																																																														
VR7BAHNSANE001232		M1	VP																																																																														
Type / CNIT		Energie																																																																															
M10CTRVP1190158		ES																																																																															
Document(s) présenté(s)																																																																																	
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																	
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>			<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>																																																																														
148406			<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><b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :</td> <td></td> <td>-7.7 m/km</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :</td> <td>9 %</td> <td></td> <td>26 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Forces verticales</b> :</td> <td>765 daN</td> <td></td> <td>484 daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>268 daN</td> <td>265 daN</td> <td>183 daN</td> <td>176 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt;20%) :</td> <td>2 %</td> <td></td> <td>4 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>268 daN</td> <td>265 daN</td> <td>183 daN</td> <td>176 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td> <td colspan="4">71 %</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="4">25 %</td> </tr> <tr> <td><b>Émissions à l'échappement</b></td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>CO ralenti (≤0.3 %) :</td> <td>0 %</td> <td>CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :</td> <td>0 %</td> <td>Lambda (0.97 à 1.03) :</td> <td>1.005</td> </tr> <tr> <td><b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td>-2.2 %</td> <td></td> <td>-4.0 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td>-2.7 %</td> <td></td> <td>-2.6 %</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		-7.7 m/km			<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	9 %		26 %		<b>Forces verticales</b> :	765 daN		484 daN		<b>Frein de service</b>					Forces de freinage :	268 daN	265 daN	183 daN	176 daN	Déséquilibre (<20%) :	2 %		4 %		Forces de freinage (efficacité) :	268 daN	265 daN	183 daN	176 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	71 %				<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %				<b>Émissions à l'échappement</b>					CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.005	<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.2 %		-4.0 %		<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.7 %		-2.6 %	
	AVANT		ARRIERE																																																																														
	G	D	G	D																																																																													
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		-7.7 m/km																																																																															
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	9 %		26 %																																																																														
<b>Forces verticales</b> :	765 daN		484 daN																																																																														
<b>Frein de service</b>																																																																																	
Forces de freinage :	268 daN	265 daN	183 daN	176 daN																																																																													
Déséquilibre (<20%) :	2 %		4 %																																																																														
Forces de freinage (efficacité) :	268 daN	265 daN	183 daN	176 daN																																																																													
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	71 %																																																																																
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %																																																																																
<b>Émissions à l'échappement</b>																																																																																	
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.005																																																																												
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.2 %		-4.0 %																																																																														
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.7 %		-2.6 %																																																																														
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>																																																																																	
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :																																																																															
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																	
<b>GE-922-GJ</b> <b>CT:27/02/2026</b>																																																																																	
N° D'AGRÈMENT : S062T100 N° SÉRIE : VR7BAHNSANE001232 N° D'IMPRIMÉ : T33209692			S062T100 25299957 XXXXXXXXXXXX																																																																														