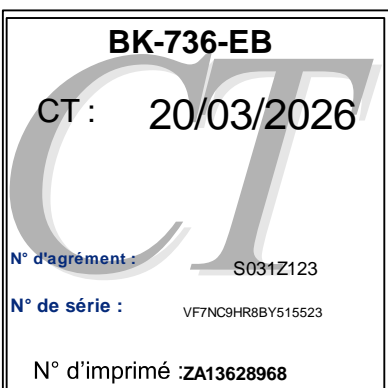


**PROCÈS-VERBAL**  
**DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

N° d'imprimé : **ZA13628968**

<p><b>NATURE DU CONTRÔLE</b></p> <p>Contrôle technique périodique</p> <p><b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b></p> <p>Défavorable pour défaillances majeures</p> <p><b>(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b></p> <p>20/03/2026</p> <p><b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b></p> <p>Contre-visite</p> <p><b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b></p> <p>N° D'AGRÉMENT : S031Z123</p> <p>(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31</p> <p>(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81</p> <p><b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b></p> <p>N° D'AGRÉMENT : 031Z1352</p> <p>SIGNATURE :</p> <p><b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b></p> <p>(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation      Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation</p> <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>BK-736-EB (F)</td><td>11/03/2011</td><td>11/03/2011</td></tr> </table> <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>Marque</td><td>Désignation commerciale</td></tr> <tr><td>CITROEN</td><td>C4</td></tr> </table> <p>(1) N° dans la série du type (VIN)      (5) Catégorie internationale      Genre</p> <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>VF7NC9HR8BY515523</td><td>M1</td><td>VP</td></tr> </table> <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>Type/CNIT</td><td>Énergie</td></tr> <tr><td>M10CTRVP000Y760</td><td>GO</td></tr> </table> <p>Document(s) présenté(s)</p> <p>Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice</p>	BK-736-EB (F)	11/03/2011	11/03/2011	Marque	Désignation commerciale	CITROEN	C4	VF7NC9HR8BY515523	M1	VP	Type/CNIT	Énergie	M10CTRVP000Y760	GO	<p><b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b></p> <p>21/01/2026</p> <p><b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b></p> <p>26000496</p> <p><b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b></p> <p><b>DEFAISSANCES MAJEURES :</b></p> <p>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 (G)</p> <p><b>DEFAISSANCES MINEURES :</b></p> <p>2.1.3.g.1. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Capuchon antipoussière endommagé ou détérioré (AVG, AVD) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD, AR, ARG, G) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVD, ARG, ARD) 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0263, P0272, P0266</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 11/03/2019 : 115800km / 09/03/2021 : 140577km / 08/03/2023 : 165035km / 27/02/2025 : 189204km</p> <p><b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b></p> <p>198114</p> <p><b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b></p> <p>PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :</p>	<p><b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b></p> <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></th> <th style="text-align: center;">G</th> <th style="text-align: center;">D</th> <th style="text-align: center;">G</th> <th style="text-align: center;">D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>Ripage (-8 à +8m/km)</b></td> <td style="text-align: center;">-2.6m/km</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Dissymétrie suspension (=30%)</b></td> <td style="text-align: center;">3%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">3%</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Forces verticales</b></td> <td style="text-align: center;">829daN</td> <td></td> <td style="text-align: center;">489daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b> Force de freinage: Déséquilibre (&lt;20%):</td> <td style="text-align: center;">292daN</td> <td style="text-align: center;">287daN</td> <td style="text-align: center;">201daN</td> <td style="text-align: center;">197daN</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td style="text-align: center;">2%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">2%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (=50%):</td> <td style="text-align: center;">292daN</td> <td style="text-align: center;">287daN</td> <td style="text-align: center;">201daN</td> <td style="text-align: center;">197daN</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">74%</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> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Emissions à l'échappement</b> Opacité des fumées (0.51m-1) C1: &lt;0.10 - C2: &lt;0.10</td> <td></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;">-3.3%</td> <td style="text-align: center;">-2.0%</td> <td></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;">-4.0%</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		AVANT	ARRIERE		G	D	G	D	<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	-2.6m/km				<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	3%		3%		<b>Forces verticales</b>	829daN		489daN		<b>Frein de service</b> Force de freinage: Déséquilibre (<20%):	292daN	287daN	201daN	197daN	Force de freinage (efficacité):	2%		2%		Taux d'efficacité global (=50%):	292daN	287daN	201daN	197daN				74%		<b>Frein de stationnement</b>			Taux d'efficacité (=18%): 20%		<b>Emissions à l'échappement</b> Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10					<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-3.3%	-2.0%			<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	-4.0%	-4.0%		
BK-736-EB (F)	11/03/2011	11/03/2011																																																																													
Marque	Désignation commerciale																																																																														
CITROEN	C4																																																																														
VF7NC9HR8BY515523	M1	VP																																																																													
Type/CNIT	Énergie																																																																														
M10CTRVP000Y760	GO																																																																														
	AVANT	ARRIERE																																																																													
	G	D	G	D																																																																											
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	-2.6m/km																																																																														
<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	3%		3%																																																																												
<b>Forces verticales</b>	829daN		489daN																																																																												
<b>Frein de service</b> Force de freinage: Déséquilibre (<20%):	292daN	287daN	201daN	197daN																																																																											
Force de freinage (efficacité):	2%		2%																																																																												
Taux d'efficacité global (=50%):	292daN	287daN	201daN	197daN																																																																											
			74%																																																																												
<b>Frein de stationnement</b>			Taux d'efficacité (=18%): 20%																																																																												
<b>Emissions à l'échappement</b> Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10																																																																															
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-3.3%	-2.0%																																																																													
<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	-4.0%	-4.0%																																																																													



S031Z123  
26000496  
XXXXXXX