



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C 68328982

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																																			
Contrôle technique périodique		27/01/2026	26059739																																																																																																			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																																				
Défavorable pour défaillances majeures		<b>Défaillances majeures :</b> 0.1.1.d.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Plaque non conforme AV 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux AR 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint ARD  <b>Défaillances mineures :</b> 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD, ARG																																																																																																				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																																						
26/03/2026																																																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																																						
Contre-visite																																																																																																						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																																						
N° D'AGRÈMENT : S033C324																																																																																																						
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD																																																																																																						
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262																																																																																																						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																																						
N° D'AGRÈMENT : 033F1011																																																																																																						
SIGNATURE :																																																																																																						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																																						
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation																																																																																																			
GG-539-AH (F)		27/04/2022	27/04/2022																																																																																																			
Marque		Désignation commerciale																																																																																																				
CITROEN		C5 AIRCROSS																																																																																																				
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																																			
VR7ACYHZSNL013740		M1	VP																																																																																																			
Type/CNIT		Énergie																																																																																																				
M10CTRPV119R246		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																																																																																																				
105615																																																																																																						
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																						
PROCÈS-VERBAL N° :                      DATE :																																																																																																						
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																																						
<table><thead><tr><th></th><th>G</th><th>AVANT</th><th>D</th><th>G</th><th>ARRIÈRE</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td><td></td><td>-2.3 m/km</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td><td></td><td>1 %</td><td></td><td></td><td>1 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td></td><td>932 daN</td><td></td><td></td><td>606 daN</td><td></td></tr><tr><td colspan="7"><b>Frein de service</b></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>291 daN</td><td></td><td>270 daN</td><td>260 daN</td><td></td><td>234 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (&lt;20%) :</td><td></td><td>7 %</td><td></td><td></td><td>11 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>291 daN</td><td></td><td>270 daN</td><td>260 daN</td><td></td><td>234 daN</td></tr><tr><td colspan="7">Taux d'efficacité global (≥58 %) : 68 %</td></tr><tr><td colspan="7"><b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) : 18 %</td></tr><tr><td colspan="7"><b>Émissions à l'échappement</b></td></tr><tr><td colspan="7">Opacité des fumées(0.51 m-1)    C1:&lt;0.1 m-1    C2:&lt;0.1 m-1</td></tr><tr><td colspan="7"><b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) : -1.8 %                      -1.9 %</td></tr><tr><td colspan="7"><b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) : -3.1 %                      -2.9 %</td></tr></tbody></table>						G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.3 m/km					Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			1 %		Forces verticales :		932 daN			606 daN		<b>Frein de service</b>							Forces de freinage :	291 daN		270 daN	260 daN		234 daN	Déséquilibre (<20%) :		7 %			11 %		Forces de freinage (efficacité) :	291 daN		270 daN	260 daN		234 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) : 68 %							<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) : 18 %							<b>Émissions à l'échappement</b>							Opacité des fumées(0.51 m-1)    C1:<0.1 m-1    C2:<0.1 m-1							<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) : -1.8 %                      -1.9 %							<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) : -3.1 %                      -2.9 %						
	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D																																																																																																
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.3 m/km																																																																																																				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			1 %																																																																																																	
Forces verticales :		932 daN			606 daN																																																																																																	
<b>Frein de service</b>																																																																																																						
Forces de freinage :	291 daN		270 daN	260 daN		234 daN																																																																																																
Déséquilibre (<20%) :		7 %			11 %																																																																																																	
Forces de freinage (efficacité) :	291 daN		270 daN	260 daN		234 daN																																																																																																
Taux d'efficacité global (≥58 %) : 68 %																																																																																																						
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) : 18 %																																																																																																						
<b>Émissions à l'échappement</b>																																																																																																						
Opacité des fumées(0.51 m-1)    C1:<0.1 m-1    C2:<0.1 m-1																																																																																																						
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) : -1.8 %                      -1.9 %																																																																																																						
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) : -3.1 %                      -2.9 %																																																																																																						

