



N° D'IMPRIMÉ C68328982

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE



AUTO SÉCURITÉ
CONTROLE TECHNIQUE

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		<p>Défaillances majeures :</p> <p>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</p> <p>Défaillances mineures :</p> <p>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</p>		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE				
Contre-visite				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE				
N° D'AGRÉMENT : 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'AGRÉMENT : 033F1011				
SIGNATURE : 				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère 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			
M10CTRVP119R246	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		AVANT	ARRIÈRE	
		G	D	G
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.3 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		1 %		
Forces verticales :		932 daN		
Frein de service				
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 ($\geq 58\%$) :	68 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 18 %				
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m ⁻¹) C1:<0.1 m ⁻¹ C2:<0.1 m ⁻¹				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.8 % -1.9 %				
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.1 % -2.9 %				

