



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 32460362

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique		29/04/2026	26302783		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable		Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 02/01/2026 : 92146 km			
28/04/2028					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique périodique					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO					
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 062T0227					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
GE-178-BF (F)	10/01/2022	10/01/2022			
Marque	Désignation commerciale				
CITROEN	C4				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VR7BBYHSAME063251	M1	VASP			
Type / CNIT	Energie				
M10CTRVP170R945	GO				
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
97883					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	G	AVANT		ARRIERE	
		D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.9 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %			13 %	
Forces verticales :	829 daN			557 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	286 daN	259 daN	205 daN	196 daN	
Déséquilibre (<20%) :	10 %			5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	286 daN	259 daN	205 daN	196 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	68 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %				
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 %) :	-2.3 %		-2.3 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.2 %		-3.2 %		

**GE-178-BF**  
**CT:28/04/2028**

N° D'AGRÈMENT : S062T100

N° SÉRIE : VR7BBYHSAME063251

N° D'IMPRIMÉ : T32460362

S062T100  
26302783  
XXXXXXXXXX