



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64362640

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	02/12/2024	24236328			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 5.2.3.e.2. PNEU : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD 5.3.1.b.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Un élément de ressort ou de stabilisateur est endommagé ou fendu AVG, AVD <b>Défaillances mineures :</b> 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé ARD, ARG 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0299 P1351 <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 26/12/2018 : 125492 km / 15/02/2019 : 127165 km / 05/06/2020 : 139924 km / 26/02/2021 : 148649 km / 13/02/2023 : 171661 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	01/02/2025				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÈMENT : S013C026 (9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98				
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÈMENT : 083F1066 SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation CA-254-XX (F) 01/04/2021 31/01/2008 Marque Designation commerciale CITROEN C4 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF7LA9HZH74777211 M1 VP Type / CNIT Energie MCT7311S0046 GO Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation				
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	198229				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :				
<b>CA-254-XX</b> <b>CT:01/02/2025</b>		<b>S013C026</b> <b>S : 01/02/2025</b> <b>CA-254-XX</b>			
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF7LA9HZH74777211 N° D'IMPRIMÉ : C64362640					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		-2.7 m/km			
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :		2 %		5 %	
<b>Forces verticales</b> :		862 daN		503 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	298 daN	300 daN	178 daN	171 daN	
Déséquilibre (<20%) :		1 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	298 daN	300 daN	178 daN	171 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	69 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C5:0.2 m-1	C6:0.22 m-1	C7:0.22 m-1	Moyenne:0.22 m-1	
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.9 %		-2.5 %		
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.6 %		+2.0 %		