



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 61856907

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique	13/08/2024	24233101		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations D 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AVG, AVD 4.1.3.b.2. COMMUTATION (PHARES) : Fonctionnement du dispositif de commande perturbé 4.5.3.a.2. COMMUTATION (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Totalement inopérante 5.2.3.e.2. PNEU : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint ARD, ARG 5.3.2.a.2. AMORTISSEURS : Amortisseur mal fixé AVG, AVD 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	12/10/2024			
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 DC-387-MW (F) 27/01/2014 25/11/2004 Marque Désignation commerciale CITROEN C4 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF7LC9HZC74108538 M1 VP Type / CNIT Energie MCT5302SA898 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice			
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	274951			
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :			
DC-387-MW CT:12/10/2024				
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF7LC9HZC74108538 N° D'IMPRIMÉ : C61856907				
S013C026 24233101 XXXXXXXXXX				
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+4.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %		2 %	
Forces verticales :	859 daN		489 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	288 daN	268 daN	176 daN	155 daN
Déséquilibre (<20%) :	7 %		12 %	
Forces de freinage (efficacité) :	288 daN	268 daN	176 daN	155 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	65 %			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (≥18 %) : 18 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:8.87 m-1 C2:5.05 m-1			