



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63876133

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	03/10/2024	24234485			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 5.1.3.b.2. ROULEMENT : Roulement de roue trop serré, bloqué AVG, ARD, ARG 5.2.1.a.2. MOYEU DE ROUE : Ecrous ou goujons de roue manquants ou desserrés AVG 5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu AVD 5.3.4.a.2. ROTULES DE SUSPENSION : Usure excessive AVD 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0104				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVG, AV, AVD				
02/12/2024	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 25/02/2019 : 79880 km / 24/02/2021 : 85849 km / 15/02/2023 : 92803 km				
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 : 013C0416					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
CQ-422-ZY (F)	20/02/2013	07/11/2008			
Marque	Désignation commerciale				
CITROEN	C3				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF7FC8HZC29208791	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
MCT7002P5981	GO				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
095719					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
CQ-422-ZY CT:02/12/2024					
S013C026 S : 02/12/2024 CQ-422-ZY					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : VF7FC8HZC29208791					
N° D'IMPRIMÉ : C63876133					
Ripage (-8 à +8 m/km) : G AVANT D G ARRIERE D +0.9 m/km					
Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 1 % 10 %					
Forces verticales : 711 daN 432 daN					
Frein de service Forces de freinage : 253 daN 249 daN 175 daN 174 daN Déséquilibre (<20%) : 2 % 1 % Forces de freinage (efficacité) : 253 daN 249 daN 175 daN 174 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 74 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 25 %					
Émissions à l'échappement Opacité des fumées(2.54 m-1) C3:0.52 m-1 C4:0.63 m-1 C5:0.69 m-1 Moyenne:0.62 m-1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.4 % -2.3 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : +0.4 % -2.0 %					