



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64068559

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	20/12/2024	24236991

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
19/02/2025

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 : 013C0416
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
AF-743-AC (F)	09/11/2009	09/11/2009
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	C3 PICASSO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7SH9HZC9T571113	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
MCT5312Y5376	GO	
Document(s) présenté(s)	Certificat d'immatriculation	

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
202015

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

AF-743-AC
CT:19/02/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF7SH9HZC9T571113
N° D'IMPRIMÉ : C64068559

S013C026
S : 19/02/2025
AF-743-AC

Défaillances majeures :
5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, ARD, AVD, ARG
6.1.8.a.2. SUPPORT DE MOTEUR : Fixations détériorées, manifestement gravement endommagées
8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables

Défaillances mineures :
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD
5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Déterioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD
6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AR
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD, D
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 : P1351 P1462

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 22/10/2019 : 138535 km / 12/10/2021 : 170998 km / 21/09/2023 : 192273 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-0.9 m/km			
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	3 %		2 %	
Forces verticales :	860 daN		553 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	327 daN	321 daN	220 daN	217 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	327 daN	321 daN	220 daN	217 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) : 76 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 25 %				
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:1.97 m-1 C2:0.99 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.0 %			-1.5 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.9 %			-2.3 %	