



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64362055

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	28/11/2024	24236243			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG 6.1.2.a.2. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Mauvaise fixation ou manque d'étanchéité du système d'échappement <b>Défaillances mineures :</b> 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, ARD, AVD, ARG 4.6.1.a.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEU DE MARCHÉ ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ARD 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG 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, AVD 6.1.1.d.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure du berceau AV 6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé D 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : 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 : P2074 <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 07/06/2018 : 115723 km / 28/05/2020 : 137344 km / 28/05/2022 : 160101 km / 03/07/2023 : 169064 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
27/01/2025					
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 : 013C1474					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
CG-973-LC (F)	08/08/2023	14/06/2012			
Marque	Désignation commerciale				
CITROEN	C3 PICASSO				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF7SH8FP0CT522141	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10CTRV002V331	ES				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
189450					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>CG-973-LC</b> <b>CT:27/01/2025</b>					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : VF7SH8FP0CT522141					
N° D'IMPRIMÉ : C64362055					
S013C026 S : 27/01/2025 CG-973-LC					
<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
	AVANT		ARRIÈRE		
	G	D	G	D	
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :	-1.1 m/km				
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	6 %		12 %		
<b>Forces verticales</b> :	730 daN		487 daN		
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	296 daN	270 daN	204 daN	189 daN	
Déséquilibre (<20%) :	9 %		8 %		
Forces de freinage (efficacité) :	296 daN	270 daN	204 daN	189 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	78 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.17 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.01 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.000				
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %				