



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68966578

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	30/04/2026	26253049

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
29/06/2026

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
EC-636-BR (F)	11/05/2016	11/05/2016
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	C4 PICASSO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF73DHNYMGJ659557	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10CTRVP035L130	ES	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
80993

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

EC-636-BR
CT:29/06/2026
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF73DHNYMGJ659557
N° D'IMPRIMÉ : C68966578

S013C026
26253049
XXXXXXXXXX

Défaillances majeures :
5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD

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 : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 29/05/2020 : 36960 km / 30/05/2022 : 51803 km / 03/06/2024 : 67521 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+2.1 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		5 %			19 %	
Forces verticales :		873 daN			594 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	295 daN	276 daN	203 daN			186 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		7 %			9 %	
Forces de freinage (efficacité) :	295 daN	276 daN	203 daN			186 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	65 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	20 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) :	0 %	CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) :	0.07 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.018	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.5 %			-1.6 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.4 %			-2.0 %		