



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70712373

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique		12/06/2026	26254519			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Favorable		Défaillances mineures : 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 01/02/2020 : 70445 km / 05/03/2022 : 98766 km / 23/02/2024 : 129087 km / 25/03/2026 : 165433 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
11/06/2028						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contrôle technique périodique						
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				
EE-338-KJ (F)	14/03/2020	05/02/2016				
Marque	Désignation commerciale					
CITROEN	C4 PICASSO					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF73DBHZMFJ825958	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10CTRVP0295192	GO					
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
168048						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.4 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			0 %	
Forces verticales :		917 daN			578 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	297 daN	287 daN	189 daN		185 daN	
Déséquilibre (<20%) :		4 %			3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	297 daN	287 daN	189 daN		185 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	64 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	C5:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1		
1						
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 %		-1.2 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.6 %		+1.1 %			

EE-338-KJ

CT:11/06/2028

N° D'AGRÈMENT : S013C026

N° SÉRIE : VF73DBHZMFJ825958

N° D'IMPRIMÉ : C70712373

S013C026

A : 11/06/2028

EE-338-KJ