



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70712344

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	11/06/2026	26254490				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Favorable	Défaillances mineures : 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 22/01/2020 : 57787 km / 04/02/2022 : 78327 km / 28/02/2024 : 113777 km / 25/02/2026 : 144946 km					
10/06/2028						
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 : 013C1620						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
DZ-009-CQ (F)	25/01/2016	25/01/2016				
Marque	Désignation commerciale					
CITROEN	C4					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF7NCHNZ6FY573428	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10CTRVP027J488	ES					
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
147225						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
DZ-009-CQ CT:10/06/2028						
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF7NCHNZ6FY573428 N° D'IMPRIMÉ : C70712344						
S013C026 A : 10/06/2028 DZ-009-CQ						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.5 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %			2 %	
Forces verticales :		789 daN			473 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	260 daN		237 daN	161 daN		159 daN
Déséquilibre (<20%) :		9 %			2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	260 daN		237 daN	161 daN		159 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	64 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %					
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.02 %					
Lambda (0.97 à 1.03) :	0.998					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-0.5 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.8 %		-1.8 %			