



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

N° D'IMPRIMÉ C 64361833

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	22/11/2024	24236021			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD, ARG 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 03/01/2020 : 122504 km / 21/01/2020 : 122835 km / 14/03/2023 : 150348 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
21/01/2025					
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 : 013C0416					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
CN-262-VL (F)	12/12/2012	22/06/2011			
Marque	Désignation commerciale				
CITROEN	C4				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF7NC5FS0BY558689	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10CTRVP000F644	ES				
Document(s) présenté(s)	Certificat d'immatriculation				
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	169214				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
CN-262-VL CT:21/01/2025					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : VF7NC5FS0BY558689					
N° D'IMPRIMÉ : C64361833					
S013C026 S : 21/01/2025 CN-262-VL					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+3.2 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %		17 %		
Forces verticales :	817 daN		512 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	302 daN	302 daN	204 daN	205 daN	
Déséquilibre (<20%) :	0 %		1 %		
Forces de freinage (efficacité) :	302 daN	302 daN	204 daN	205 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	76 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.27 %				
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.10 %				
Lambda (0.97 à 1.03) :	0.984				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.8 %		-2.4 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-3.9 %		