



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 66369307

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique		02/04/2025	25240263			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Favorable		Défaillances mineures : 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG 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				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé				
01/04/2027						
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 : 013C1610						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
ED-955-ZX (F)	19/07/2016	19/07/2016				
Marque	Désignation commerciale					
CITROEN	C3					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF7SCHMZ6GW605808	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
ILLISIBLE	ES					
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
115780						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> ED-955-ZX CT:01/04/2027 </div>						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> S013C026 25240263 XXXXXXXXXX </div>						
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF7SCHMZ6GW605808 N° D'IMPRIMÉ : C66369307						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.1 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %			0 %	
Forces verticales :		650 daN			412 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	233 daN	225 daN	151 daN		132 daN	
Déséquilibre (<20%) :		4 %		13 %		
Forces de freinage (efficacité) :	233 daN	225 daN	151 daN		132 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	69 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	27 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.04 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.10 %		Lambda (0.97 à 1.03) :
	0.994					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-2.3 %			