



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65886703

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	07/08/2025	25244618				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Favorable	Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD, D					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 17/06/2022 : 49063 km / 12/06/2024 : 90498 km / 17/06/2024 : 90838 km					
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 : 013C0416						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
EY-560-QC (F)	15/10/2021	28/06/2018				
Marque	Désignation commerciale					
CITROEN	C4					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF7NCHNZ6JY502365	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10CTRVP051P093	ES					
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
114919						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
EY-560-QC CT:06/08/2027						
N° D'AGRÈMENT : S013C026						
N° SÉRIE : VF7NCHNZ6JY502365						
N° D'IMPRIMÉ : C65886703						
S013C026 25244618 XXXXXXXXXX						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.3 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %			3 %	
Forces verticales :		792 daN			490 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	280 daN	269 daN	203 daN			205 daN
Déséquilibre (<20%) :		4 %		1 %		
Forces de freinage (efficacité) :	280 daN	269 daN	203 daN			205 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	74 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	19 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.08 %					
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.07 %					
Lambda (0.97 à 1.03) :	0.994					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.1 %		-0.8 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-3.8 %			