



N° D'IMPRIMÉ C69696023

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE


AUTO SÉCURITÉ
CONTROLE TECHNIQUE

 570 A 403
EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER
NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

25/09/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25056968

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances critiques

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ**(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ**

25/09/2025

Défaillances critiques :

- 5.2.3.d.3. PNEUMATIQUES : Corde visible ou endommagée AVG
 5.3.3.a.3. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu : risque de détachement ; stabilité directionnelle perturbée AVD

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

Défaillances majeures :

- 6.1.7.g.2. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé AVD
 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables
 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 AVD
 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse
 4.7.1.c.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Mauvaise fixation du feu
 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AV, C
 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important
 Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P1351

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033C1314

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
DS-557-KY (F)	20/10/2023	24/03/2009

Marque	Désignation commerciale
CITROËN	C5

(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7RDRHRH54068338	M1	VP

Type/CNIT	Énergie
MCT5512M2232	GO

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

178357

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.9 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		9 %		3 %
Forces verticales :		1058 daN		630 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	286 daN		302 daN	160 daN
Déséquilibre (<20%) :		6 %		7 %
Forces de freinage (efficacité) :	286 daN		302 daN	160 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	54 %			171 daN
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	18 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m ⁻¹)	C1:1.2 m ⁻¹		C2:1.07 m ⁻¹	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.2 %			-0.7 %

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :