



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65682677

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	30/06/2025	25243233

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
29/08/2025

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 : 083F1066
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
BV-272-LR (F)	12/10/2023	26/09/2011
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	DS4	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7NX9HR8BY598655	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10CTRVP000R947	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
244315

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

BV-272-LR
CT:29/08/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF7NX9HR8BY598655
N° D'IMPRIMÉ : C65682677

S013C026
S : 29/08/2025
BV-272-LR

Défaillances majeures :
5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD

Défaillances mineures :
3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV
4.5.1.c.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Mauvaise fixation ARD
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 : P1352

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 14/11/2019 : 168864 km / 04/09/2023 : 225050 km

Votre véhicule est concerné par la campagne de rappel portant sur les airbags TAKATA. Veuillez vérifier que votre véhicule a fait l'objet des réparations nécessaires auprès du garagiste / concessionnaire de la marque de votre véhicule. Si tel est le cas, ne pas tenir compte de ce commentaire.

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.8 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		1 %			2 %	
Forces verticales :		883 daN			552 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	293 daN	280 daN	209 daN		208 daN	
Déséquilibre (<20%) :		5 %		1 %		
Forces de freinage (efficacité) :	293 daN	280 daN	209 daN		208 daN	
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) : 68 %						
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 23 %						
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:0.1 m-1	C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.0 %				-1.8 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.5 %				-1.6 %		