



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

**Auto
Sécurité**

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68678865

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique		31/12/2025	25249173
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVG, AVD 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AVD 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVD 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD 5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu AVG, AVD	
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		27/02/2026	
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Contre-visite	
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE			
N° D'AGRÉMENT : 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'AGRÉMENT : 013C1620			
SIGNATURE :			

IDENTIFICATION DU VÉHICULE			
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation	
DC-400-NN (F)	03/04/2015	28/01/2014	
Marque	Désignation commerciale		
CITROEN	DS3		
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre	
VF7SAHMZ0EW514746	M1	VP	
Type / CNIT	Energie		
M10CTRVP0085626	ES		
Document(s) présenté(s)			
Certificat d'immatriculation			

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
114750		G	AVANT	D	ARRIERE	D
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		Ripage (-8 à +8 m/km) : +1.6 m/km				
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :	Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : 1 % 6 %				
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :		Forces verticales : 663 daN 433 daN				

DC-400-NN
CT:27/02/2026
N° D'AGRÉMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF7SAHMZ0EW514746
N° D'IMPRIMÉ : C68678865

S013C026
S : 27/02/2026
DC-400-NN

	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.6 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		1 %			6 %	
Forces verticales :		663 daN			433 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	212 daN		223 daN	168 daN		148 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :	5 %				12 %	
Forces de freinage (efficacité) :	212 daN		223 daN	168 daN		148 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	68 %					
Frein de stationnement						
Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	23 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0 %		CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0 %		Lambda (0.97 à 1.03) : 1.000		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.9 %			+0.3 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -0.5 %			-0.7 %			