



# **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Auto  
Sécurité

**Exemplaire conservé par le centre**

N° D'IMPRIMÉ C 68318629

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique		05/02/2026	26250186				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures		<b>Défaillances majeures :</b> 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux AR 6.1.7.g.2. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé AVG 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement 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					
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		04/04/2026					
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							
Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 03/10/2019 : 80722 km / 30/09/2021 : 120528 km / 28/09/2023 : 162997 km / 02/10/2025 : 202325 km							
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR							
N° D'AGRÉMENT : 013C1610							
SIGNATURE :							
IDENTIFICATION DU VÉHICULE							
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation					
DW-225-CD (F)	06/01/2017	28/09/2015					
Marque	Désignation commerciale						
CITROEN	DS5						
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre					
VF7KFAHXMFS511895	M1	VP					
Type / CNIT	Energie						
M10CTRVP0277451	GO						
Document(s) présenté(s)							
Certificat d'immatriculation							
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ							
209208							
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES							
AVANT							
ARRIERE							
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+2.8 m/km						
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	0 %						
Forces verticales :	1039 daN						
Frein de service							
Forces de freinage :	329 daN		305 daN	220 daN		206 daN	
Déséquilibre (<20%) :	8 %						
Forces de freinage (efficacité) :	329 daN		305 daN	220 daN		206 daN	
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	65 %						
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	22 %						
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.9 %						
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.6 %						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE							
PROCÈS-VERBAL N° :							
DATE :							
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :							
DW-225-CD							
CT:04/04/2026							
S013C026							
S : 04/04/2026							
DW-225-CD							
N° D'AGRÉMENT : S013C026							
N° SÉRIE : VF7KFAHXMFS511895							