



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65682690

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	30/06/2025	25243246

(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 :	013C1610
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
EG-307-XN (F)	22/11/2016	01/09/2015
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	DS3	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7SABHY6FW615477	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10CTRVP0392725	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
185705

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

EG-307-XN
CT:29/08/2025
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF7SABHY6FW615477
N° D'IMPRIMÉ : C65682690

S013C026
S : 29/08/2025
EG-307-XN

Défaillances majeures :
2.3.1.a.2. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu excessif

Défaillances mineures :
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 : P2566

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 30/08/2019 : 80548 km / 27/08/2021 : 115350 km / 24/08/2023 : 155121 km / 14/10/2023 : 157455 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	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.2 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		0 %			6 %	
Forces verticales :		704 daN			401 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	243 daN	236 daN	144 daN		133 daN	
Déséquilibre (<20%) :		3 %			8 %	
Forces de freinage (efficacité) :	243 daN	236 daN	144 daN		133 daN	
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	68 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	21 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:0.12 m-1	C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.0 %		-1.1 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.1 %		-1.1 %			