



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70712251

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>	<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>
Contrôle technique périodique	10/06/2026	26254397

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>	<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>
Favorable	

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
09/06/2028

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 18/01/2023 : 66004 km / 14/01/2025 : 102832 km

<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>
Contrôle technique périodique

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>	
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

<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>	
N° D'AGRÈMENT :	013C1610
SIGNATURE :	

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
FD-682-AK (F)	09/01/2019	09/01/2019
Marque	Désignation commerciale	
DS	DS 7 CROSSBACK	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VR1J45GFRJY165392	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10CPFVP000M340	ES	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>
129890

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

<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
	<b>G</b>	<b>AVANT</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>ARRIERE</b>
					<b>D</b>
<b>Ripage (-8 à +8 m/km) :</b>		+1.0 m/km			
<b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>		6 %			15 %
<b>Forces verticales :</b>		903 daN			667 daN
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	292 daN	297 daN	210 daN		191 daN
Déséquilibre (<20%) :		2 %			10 %
Forces de freinage (efficacité) :	292 daN	297 daN	210 daN		191 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	63 %				
<b>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</b>	22 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
CO ralenti (≤0.3 %) : 0.06 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.06 % Lambda (0.97 à 1.03) : 0.995					
<b>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</b>	-0.6 %		-1.5 %		
<b>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</b>	-2.1 %		-2.4 %		

**FD-682-AK**  
**CT:09/06/2028**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : VR1J45GFRJY165392  
N° D'IMPRIMÉ : C70712251

S013C026  
26254397  
XXXXXXXXXX