



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65097550

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	04/09/2025	25245351

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
03/09/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

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 :	013C0416
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
GB-755-BL (F)	31/07/2021	23/02/2021
Marque	Désignation commerciale	
DS	DS 7 CROSSBACK	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1JCYHZUMY004495	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10CPFVP0007846	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
200659

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

**GB-755-BL**  
**CT:03/09/2027**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : VF1JCYHZUMY004495  
N° D'IMPRIMÉ : C65097550

**S013C026**  
**A : 03/09/2027**  
**GB-755-BL**

**Défaillances mineures :**  
5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD  
5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD  
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARD

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 15/05/2025 : 191353 km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	G	AVANT D	G	ARRIERE D
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		-0.9 m/km		
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :		9 %		8 %
<b>Forces verticales</b> :		921 daN		621 daN
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	346 daN	315 daN	205 daN	204 daN
Déséquilibre (<20%) :		9 %		1 %
Forces de freinage (efficacité) :	346 daN	315 daN	205 daN	204 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	69 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C2:<0.1 m-1	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.8 %		-1.5 %	
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.3 %		-1.2 %	