



N° D'IMPRIMÉ C 61480181

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		20/06/2024		24031353	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable		<p>Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVD 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche AV</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 16/11/2022 : 97477 km</p>			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
19/06/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique périodique					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S006C169 (9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV (3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020					
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 006C1158 SIGNATURE : 					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1 ^{ère} mise en circulation	
FA-171-VS (F)		28/09/2020		02/10/2018	
Marque		Désignation commerciale			
DS		DS 7 CROSSBACK			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VR1J45GFRJY149098		M1		VP	
Type/CNIT			Énergie		
M10CPFVP000M340			ES		
Document(s) présent(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
155344					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIÈRE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.1 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		44 %		0 %	
Forces verticales :		937 daN		651 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		286 daN	304 daN	251 daN	226 daN
Déséquilibre (<20%) :		6 %		10 %	
Forces de freinage (efficacité) :		286 daN	304 daN	251 daN	226 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		67 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 28 %					
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) : 0.01 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.12 % Lambda (0.97 à 1.03) : 0.998					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-0.7 %		-1.0 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-0.6 %		-0.6 %	

PROCÈS-VERBAL N° : _____ DATE : _____
 N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : _____

