



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C62734336

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	29/05/2024	24031013

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	<p>Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement utilisé AVG, AVD</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 10/06/2021 : 78499 km / 25/05/2023 : 122464 km</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
28/05/2026

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 : ET-283-ZK (F)	Date d'immatriculation : 13/02/2018	Date de 1 ^{ère} mise en circulation : 29/06/2017
Marque : RENAULT	Désignation commerciale : CAPTUR	
(1) N° dans la série du type (VIN) : VF12R071658381241	(5) Catégorie internationale : M1	Genre : VP
Type/CNIT : M10RENV551U112	Énergie : GO	
Document(s) présenté(s) : Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
142057

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.2 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		12 %			5 %	
Forces verticales :		855 daN			505 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	301 daN	310 daN	186 daN	192 daN		
Déséquilibre (<20%) :	3 %		4 %			
Forces de freinage (efficacité) :	301 daN	310 daN	186 daN	192 daN		
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	72 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1) :	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.5 %	-0.8 %				
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.3 %	-2.4 %				