PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13585754 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 29/10/2025 25008702 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 3.4.1.a.2. ESSUIE-GLACE : Essuie-glace inopérant ou manquant ou non conforme aux exigences (AR) 28/12/2025 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIÓNNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (ARG) 4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (AR) Contre-visite 6.1.4.a.2. PARE-CHÓCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact (AVD) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 8.2.22.a.2. OPACITÉ: L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables S031Z123 N° D'AGRÉMENT : **DEFAILLANCES MINEURES:** (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 2.7.1.a.1. RIPAGE: Ripage excessif (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise 31700 BEAUZELLE orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA Tel: 05.61.42.27.81 PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVD, AVG) N° D'AGRÉMENT: 031Z1522 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse (AVG) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou SIGNATURE: élément endommagé (ARG, D) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (ARG) 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, IDENTIFICATION DU VÉHICULE mal fixés ou gravement rouillés (AVD) 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important DW-411-JJ (F) 21/05/2018 07/10/2015 Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0380 Margue Désignation commerciale Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : RENAULT CAPTUR 27/04/2020: 45169km / 28/12/2023: 87020km / 19/02/2024: 88582km / (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF12RAR1C53528918 Type/CNIT Énergie M10RENVP447Z997 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 113560

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

DW-411-JJ CT: 28/12/2025 N° d'agrément : S0317123 N° de série : VF12RAR1C53528918

N° d'imprimé :za13585754

S031Z123 25008702 XXXXXXX

	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8m/km)	-9.8m/km				
Dissymétrie suspension (=30%)	13%		1%		
Forces verticales	851daN		496daN		
Frein de service					
Force de freinage:	290daN	276daN	171daN	179d	
7 (1711 (2000)		-0 /		-0 /	

daN Déséquilibre (<20%): 5% Force de freinage (efficacité): 290daN 276daN 171daN 179daN

Taux d'efficacité global (=58%): 68% Taux d'efficacité (=18%): 19%

Frein de stationnement

Emissions à l'échappement Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.80 - C2: 01.07

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1 7% -1.8% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -4.0% -4.0%