



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67549902

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	07/05/2025	25241405				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVD 6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures D Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé ARD, ARG 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AV 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P 0011 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 11/08/2021 : 42134 km / 18/07/2023 : 65400 km / 22/11/2024 : 82162 km Votre véhicule est concerné par la campagne de rappel portant sur les airbags TAKATA. Veuillez vérifier que votre véhicule a fait l'objet des réparations nécessaires auprès du garagiste / concessionnaire de la marque de votre véhicule. Si tel est le cas, ne pas tenir compte de ce commentaire.					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	06/07/2025					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite					
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 : 013C1620 SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation EE-187-ME (F) 10/11/2017 08/08/2016 Marque Désignation commerciale DS DS 3 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF7SAHNZTGW610190 M1 VP Type / CNIT Energie M10CPFVP000T250 ES Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	082173					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
EE-187-ME CT:06/07/2025 N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF7SAHNZTGW610190 N° D'IMPRIMÉ : C67549902						
S013C026 S : 06/07/2025 EE-187-ME						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.2 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %			14 %	
Forces verticales :		754 daN			423 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	283 daN		260 daN	152 daN		143 daN
Déséquilibre (<20%) :		9 %			6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	283 daN		260 daN	152 daN		143 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	71 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.05 %					
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.09 %					
Lambda (0.97 à 1.03) :	0.991					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.4 %				+0.3 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %				-1.9 %	