



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

**Auto
Sécurité**

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68576988

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique		12/12/2025	25248715		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 1.2.1.a.2. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Freinage insuffisant sur une ou plusieurs roues AR			
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu AVG, AVD			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 27/04/2021 : 34272 km / 21/11/2022 : 49860 km / 28/01/2025 : 63982 km			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		N° D'AGRÉMENT : 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'AGRÉMENT : 013C1474 SIGNATURE :			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation EJ-902-HB (F) 16/01/2017 16/01/2017 Marque Désignation commerciale DS DS 4 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF7NXHNYMGY572947 M1 VP Type / CNIT Energie M10CPFVP000J301 ES Document(s) présenté(s)			
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
68225		AVANT ARRIÈRE G D G D Ripage (-8 à +8 m/km) : +0.4 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 3 % 1 % Forces verticales : 791 daN 513 daN Frein de service Forces de freinage : 334 daN 300 daN 220 daN 214 daN Déséquilibre (<20%) : 11 % --- % Forces de freinage (efficacité) : 334 daN 300 daN 220 daN 214 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 81 % Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 27 % Émissions à l'échappement CO ralenti (≤0.3 %) : 0.01 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.14 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.019 Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.5 % -0.8 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : +2.0 % +1.9 %			
EJ-902-HB CT:11/02/2026 N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF7NXHNYMGY572947 N° D'IMPRIMÉ : C68576988		S013C026 25248715 XXXXXXXXXX			