



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C56817335

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	06/04/2023	23025878

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures :</p> <p>1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé ARD, ARG</p> <p>5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu AV</p> <p>8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement</p> <p>8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
05/06/2023

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

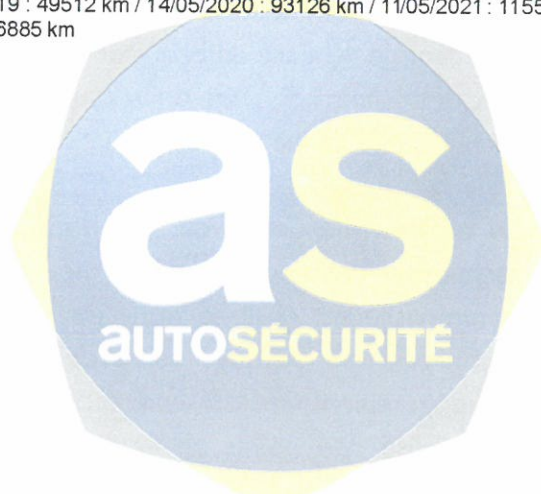
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S006C169
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV
(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 006C1158
NOM ET PRÉNOM : COLANGE Gregory
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays EW-359-AV (F)	Date d'immatriculation 12/07/2018	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 26/03/2018
Marque PEUGEOT	Désignation commerciale 5008	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF3MCBHZWHL086318	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10PGTVP056P183	Énergie GO	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
175826

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



Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 25/03/2019 : 49512 km / 14/05/2020 : 93126 km / 11/05/2021 : 115550 km / 12/05/2022 : 146885 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-6.1 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	0 %		6 %	
Forces verticales :	947 daN		665 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	339 daN	367 daN	256 daN	258 daN
Déséquilibre (<20%) :	8 %		1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	339 daN	367 daN	256 daN	258 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	75 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-0.8 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-4.0 %	