



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C64087290

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

### NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

### (3) DATE DU CONTRÔLE

28/01/2025

### N° DU PROCÈS-VERBAL

25033913

### (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

### (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

#### Défaillances mineures :

1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AV  
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. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG  
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVD  
6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux

### (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

27/01/2027

### 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

#### Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018 : 12/03/2020 : 148518 km / 08/03/2022 : 156926 km / 11/04/2022 : 157006 km / 18/03/2024 : 164485 km

### (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 006C1259

SIGNATURE :



### IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays : BH-142-KP (F)    Date d'immatriculation : 28/05/2022    Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation : 04/07/2003

Marque : PEUGEOT    Désignation commerciale : 206 CC 1.6

(1) N° dans la série du type (VIN) : VF32DNFUF43370687    (5) Catégorie internationale : M1    Genre : VP

Type/CNIT : MPE1305K9645    Énergie : ES

Document(s) présenté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

### (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

169181

### INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

### MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	6 %		5 %	
Forces verticales :	741 daN		468 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	264 daN	204 daN	158 daN	169 daN
Déséquilibre (<20%) :	23 %		7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	264 daN	204 daN	158 daN	169 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	65 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.07 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.08 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.027			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.6 %		-2.0 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.9 %		-2.1 %	