



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C 61480270

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGE

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>	<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>
Contrôle technique périodique	27/06/2024	24031441

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>	<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>
Favorable	

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 27/05/2021 : 10345 km / 25/05/2023 : 17099 km
26/06/2026	

<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>
Contrôle technique périodique

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>
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

<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>
N° D'AGRÈMENT : 006C1158
SIGNATURE :

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>		
(2) Immatriculation et pays EN-740-CE (F)	Date d'immatriculation 29/02/2024	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 07/06/2017
Marque PEUGEOT	Désignation commerciale 208	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF3CCHMP6HW071185	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10PGTVP049R192	Énergie ES	
Document(s) présent(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		



<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>
018640

<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
	<b>AVANT</b>		<b>ARRIÈRE</b>		
	<b>G</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>D</b>	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+1.3 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		3 %		
Forces verticales :	665 daN		442 daN		
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	233 daN	243 daN	155 daN	162 daN	
Déséquilibre (<20%) :	5 %		5 %		
Forces de freinage (efficacité) :	233 daN	243 daN	155 daN	162 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	71 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	
			Lambda (0.97 à 1.03) : 1.004		
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-1.1 %		