



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C64994750

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	01/04/2025	25034721

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	<p>Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 04/04/2024 : 30738 km</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
31/03/2027

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

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 006C1259
SIGNATURE : 

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays FD-237-ZR (F)	Date d'immatriculation 20/02/2019	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 20/02/2019
Marque PEUGEOT	Désignation commerciale 2008	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF3CUHNPKNKY029735	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10PGTVP072Z529	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
33962

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) :	+6.4 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	0 %		3 %		
Forces verticales :	784 daN		497 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	258 daN	265 daN	171 daN	189 daN	
Déséquilibre (<20%) :	3 %		10 %		
Forces de freinage (efficacité) :	258 daN	265 daN	171 daN	189 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	68 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.02 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.02 %		
			Lambda (0.97 à 1.03) : 1.005		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.5 %		-0.6 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-0.1 %		