



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C67668786

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	20/05/2025	25035337

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Favorable

### (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

**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 :** 28/03/2023 : 40035 km / 09/04/2024 : 56669 km / 18/03/2025 : 63598 km

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
19/05/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 19/05/2026

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
SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays FF-168-AK (F)	Date d'immatriculation 31/03/2021	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 28/03/2019
Marque PEUGEOT	Désignation commerciale PARTNER	
(1) N° dans la série du type (VIN) VR3EFBHYBKJ562659	(5) Catégorie internationale N1	Genre CTTE
Type/CNIT N10PGTCT072W171	Énergie GO	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
064402

### MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.1 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	16 %		0 %	
Forces verticales :	875 daN		569 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	336 daN	337 daN	173 daN	177 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	336 daN	337 daN	173 daN	177 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	70 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées(0.51 m-1) :	C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.6 %		-1.4 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+1.4 %		+1.9 %	

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