



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C64994507

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	13/03/2025	25034480

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	<p>Défaillances mineures :</p> <p>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 : 30/08/2021 : 54831 km / 19/12/2023 : 80909 km</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
12/03/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : 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'AGRÉMENT : 006C1259
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays EQ-660-MT (F)	Date d'immatriculation 29/07/2019	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 15/09/2017
Marque PEUGEOT	Désignation commerciale 208	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF3CA5GRMHW120548	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10PGTVP048M285	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
92221

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIÈRE		
	G	D	G	D	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+6.8 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %		5 %		
Forces verticales :	799 daN		469 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	286 daN	298 daN	188 daN	186 daN	
Déséquilibre (<20%) :	4 %		2 %		
Forces de freinage (efficacité) :	286 daN	298 daN	188 daN	186 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	75 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :		0 %
			Lambda (0.97 à 1.03) :		1.020
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.5 %		-0.5 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-4.0 %		