

N° d'imprimé : F066515568 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL					
Contrôle technique périodique	21/07/2025	25030436					
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ						
Favorable	Défaillances mineures 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre (AV) 3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux (AR) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G,D) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 17/05/2023:54044 Km / 16/06/2025:86046 Km /						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ							
20/07/2027							
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE							
Contrôle technique périodique							
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE							
N° D'AGREMENT : S069F303							
(9) RAISON SOCIALE : A.C.K							
(3) COORDONNÉES : 316 RUE L AEROPOSTALE 69124 COLOMBIER SAUGNIEU 0478280499							
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR							
N° D'AGREMENT : 094C1194							
SIGNATURE :							
IDENTIFICATION DU VÉHICULE							
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation					
FR-690-BS (F)	01-07-2020	31-05-2019					
Marque	Désignation commerciale						
PEUGEOT	3008						
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre					
VF3MRHNSJJS444314	M1	VP					
Type/CNIT	Énergie						
M10PGTVP072V234	ES						
Document(s) présenté(s)							
Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules							
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
86231	M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD
	Ripage (-8 à + 8 m/km)	-3.6m/km					
	Dissymétrie suspension (<=30%)	1%		1%			
	Forces verticales	839daN			585daN		
	Frein de service						
	Forces de freinage	286daN	375daN	176daN	193daN		
	Déséquilibre (<20%)	24%		9%			
	Force de freinage (efficacité)	286daN	375daN	176daN	193daN		
	Taux d'efficacité (=>58%)				67%		
	Frein de stationnement Taux d'efficacité (=>18%)				27%		
	Émissions à l'échappement						
	CO Ralenti(<=0.3%)	0.00%	CO Accélééré(<=0.2%)	0.00%	Lambda(0.97 à 1.03)	1.003	
	Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G: -1.2%		D: -1.4%			
	Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)	G: -3.9%		D: -4.0%			

**FR-690-BS****CT 20/07/2027**

N° d'agrément : S069F303

N° de série : VF3MRHNSJJS444314

N° d'imprimé : F066515568