

PROCES-VERBAL DE CONTROLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **F068163554**

NATURE DU CONTROLE		(3) DATE DU CONTROLE	N° DU PROCES-VERBAL					
Contrôle technique périodique		02/01/2026	26239961					
(7) RESULTAT DU CONTROLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ						
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadéquat (ARG,ARD) 6.2.5.a.2. SIÈGE CONDUCTEUR : Structure du siège défectueuse 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé (s) concernant le dispositif antipollution : P20E8						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances mineures 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARG,ARD) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D)						
NATURE DU PROCHAIN CONTROLE								
Contre-visite								
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTROLE								
N° D'AGREMENT : S013F187								
(9) RAISON SOCIALE : N.C.C.T.A. MARIGNANAIS								
(3) COORDONNÉES : BOULEVARD ROLAND CORRAO & RUE RENE DUBOS 13700 MARIGNANE 04.42.31.41.31								
(9) IDENTIFICATION DU CONTROLEUR								
N° D'AGREMENT : 013D1565								
SIGNATURE :								
IDENTIFICATION DU VEHICULE								
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation					
FT-071-VS (F)		29-10-2020	29-10-2020					
Marque		Désignation commerciale						
PEUGEOT		5008						
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre				
VF3MCYHZRLS091024		M1		VASP				
Type/CNIT		Énergie						
M10PGTVP081H017		GO						
Document(s) présenté(s)								
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice								
(4) KILOMETRAGE RELEVE		MESURES REALISEES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
185932		MESURES AvG Av AvD ArG Ar ArD Ripage (-8 à + 8 m/km) +0.0m / km Dissymétrie suspension (<=30%) 9% 6% Forces verticales 937daN 696daN Frein de service Forces de freinage 403daN 407daN 224daN 217daN Déséquilibre (<20%) 1% 4% Force de freinage (efficacité) 403daN 407daN 224daN 217daN Taux d'efficacité (>58%) 76% Frein de stationnement Taux d'efficacité (>18%) 18%						
INFORMATIONS SUR LE CONTROLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE								
FT-071-VS								
CT 01/03/2026								
N° d'agrément : S013F187								
N° de série : VF3MCYHZRLS091024								
S013F187 26239961 XXXXX								