



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 35084763

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	07/07/2026	26304363			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Favorable	Défaillances mineures : 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 22/06/2021 : 113695 km / 05/09/2022 : 116849 km / 04/10/2022 : 116909 km / 29/09/2023 : 118243 km / 20/09/2024 : 119815 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
06/07/2028					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 06/07/2027					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO					
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 062T1368					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
FV-316-JJ (F)	26/11/2020	12/03/2004			
Marque	Désignation commerciale				
PEUGEOT	PART 170C				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF3GBWJYB96081120	N1	CTTE			
Type / CNIT	Energie				
GBWJYB	GO				
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
120302					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
FV-316-JJ CT:06/07/2028 POLLU:06/07/2027					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
N° SÉRIE : VF3GBWJYB96081120					
N° D'IMPRIMÉ : T35084763					
S062T100 26304363 XXXXXXXXXX					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	G	AVANT		ARRIERE	
		D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.7 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		19 %		
Forces verticales :	751 daN		452 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	253 daN	238 daN	128 daN	124 daN	
Déséquilibre (<20%) :	6 %		4 %		
Forces de freinage (efficacité) :	253 daN	238 daN	128 daN	124 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	61 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	19 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(2.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.6 %		-1.5 %		