



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 30327666

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		22/05/2025		25294691	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures			Défaillances majeures : 5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave ARD Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche AR		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
21/07/2025					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
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 : 062Z1289					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
FT-118-ZV (F)		06/11/2020		06/11/2020	
Marque		Désignation commerciale			
PEUGEOT		BOXER			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF3YDBNFC12P98039		N1		CTTE	
Type / CNIT			Energie		
N10PGTCT1191966			GO		
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
79617					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :			DATE :		
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> FT-118-ZV CT:21/07/2025 </div>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> S062T100 25294691 XXXXXXXXXX </div>					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
N° SÉRIE : VF3YDBNFC12P98039					
N° D'IMPRIMÉ : T30327666					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+1.0 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	6 %		59 %		
Forces verticales :	1085 daN		964 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	458 daN	458 daN	338 daN	340 daN	
Déséquilibre (<20%) :	0 %		1 %		
Forces de freinage (efficacité) :	458 daN	458 daN	338 daN	340 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	77 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %				
Émissions à l'échappement					
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 %) :	-2.1 %		-1.8 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.1 %		-4.7 %		