



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 32460122

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		21/04/2026		26302543	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable		Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 25/07/2025 : 134422 km			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
20/04/2028					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 20/04/2027					
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 : 062T1236					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
GB-410-AQ (F)		29/07/2021		29/07/2021	
Marque		Désignation commerciale			
PEUGEOT		PARTNER			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VR3EFYHYCMN537609		N1		CTTE	
Type / CNIT		Energie			
N10PGTCT1298212		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
149063					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %		7 %	
Forces verticales :		885 daN		585 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		282 daN	307 daN	207 daN	202 daN
Déséquilibre (<20%) :		9 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :		282 daN	307 daN	207 daN	202 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :		67 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		22 %			
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 %) :		-2.3 %		-2.1 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-9.6 %		-4.3 %	
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
GB-410-AQ					
CT:20/04/2028					
POLLU:20/04/2027					
N° D'AGRÈMENT : S062T100		S062T100			
N° SÉRIE : VR3EFYHYCMN537609		26302543			
N° D'IMPRIMÉ : T32460122		XXXXXXXXXX			