

PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13628844

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		15/01/2026		26000375	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Favorable			<b>DEFAILLANCES MINEURES :</b>  1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, ARD, ARG, AVD) 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre (AV) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARG, ARD) 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche (AR) 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
14/01/2028					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 14/01/2027					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S031Z123					
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31					
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81					
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 031Z1352					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation		
GC-521-ND (F)		21/10/2021	21/10/2021		
Marque		Désignation commerciale			
PEUGEOT		EXPERT			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre		
VF3VFAHXKM7848645		N1	CTTE		
Type/CNIT		Énergie			
N10PGTCT123P975		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
138044					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					

**GC-521-ND**

CT : 14/01/2028

POLLU 14/01/2027

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF3VFAHXKM7848645

N° d'imprimé : ZA13628844

S031Z123  
26000375  
XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-3.7m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	28%		42%	
Forces verticales	1054daN		721daN	
Frein de service				
Force de freinage:	300daN	406daN	206daN	222daN
Déséquilibre (<20%):	27%		8%	
Force de freinage (efficacité):	300daN	406daN	206daN	222daN
Taux d'efficacité global (=50%):	63%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 22%			
Emissions à l'échappement				
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.3%	-1.0%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%		