



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 92244235

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	28/11/2024	24015533			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Favorable	Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AR, AVD, ARG Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 24/10/2022 : 146384 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
27/11/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique périodique					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S084T149					
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO					
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 084C1118					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
FC-082-BC (F)	27/11/2018	27/11/2018			
Marque	Désignation commerciale				
PEUGEOT	308				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF3LCYHJRJS449047	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10PGTVP071M359	GO				
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	223017				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
FC-082-BC CT:27/11/2026					
N° D'AGRÈMENT : S084T149					
N° SÉRIE : VF3LCYHJRJS449047					
N° D'IMPRIMÉ : T92244235					
S084T149 24015533 XXXXXXXXXX					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	G	AVANT		ARRIERE	
		D	G		D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %		2 %		
Forces verticales :	856 daN		542 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	339 daN	313 daN	217 daN	194 daN	
Déséquilibre (<20%) :	8 %		11 %		
Forces de freinage (efficacité) :	339 daN	313 daN	217 daN	194 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	76 %				
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 %) :	-2.5 %		-2.5 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.5 %		+0.5 %		