



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92308879

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL							
Contrôle technique périodique		12/06/2025		25017966							
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ									
Favorable		Défaillances mineures : 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 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 6.2.4.a.1. PLANCHER : Plancher détérioré AR									
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :									
11/06/2027		19/09/2018 : 105586 km / 21/11/2020 : 151000 km / 04/12/2020 : 151297 km / 28/10/2021 : 158870 km / 26/10/2023 : 191902 km / 05/06/2024 : 195904 km									
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 : 084C1050											
SIGNATURE :											
IDENTIFICATION DU VÉHICULE											
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation							
CD-265-AW (F)		24/02/2022		22/03/2012							
Marque		Désignation commerciale									
PEUGEOT		308									
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre							
VF34C9HP0CS076544		M1		VP							
Type / CNIT		Energie									
M10PGTVP001L356		GO									
Document(s) présenté(s)											
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice											
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ											
208108											
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES											
		G		AVANT		D		ARRIERE		D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :				+10.5 m/km							
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :				2 %				8 %			
Forces verticales :				833 daN				486 daN			
Frein de service											
Forces de freinage :		303 daN		313 daN		183 daN		181 daN			
Déséquilibre (<20%) :				4 %				2 %			
Forces de freinage (efficacité) :		303 daN		313 daN		183 daN		181 daN			
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		74 %									
Frein de stationnement											
Taux d'efficacité (≥18 %) :		21 %									
Émissions à l'échappement											
Opacité des fumées(0.51 m-1) :		C1:0.38 m-1		C2:0.4 m-1		C3:0.54 m-1		Moyenne:0.45 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-1.0 %				-2.0 %					
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-3.1 %				-1.6 %					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE											
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :									
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :											
CD-265-AW											
CT:11/06/2027											
N° D'AGRÈMENT : S084T149		S084T149									
N° SÉRIE : VF34C9HP0CS076544		25017966									
N° D'IMPRIMÉ : T92308879		XXXXXXXXXX									