



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64572502

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	11/03/2025	25055081			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	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 AVG, AVD 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AR				
10/05/2025	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 23/10/2023 : 192535 km				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÉMENT : S084C157					
(9)RAISON SOCIALE : SARL AUTOSECURITE MAUBEC					
(3) COORDONNÉES : 430 A ROUTE DE CAVAILLON 84660 MAUBEC Tél : 04 32 52 17 32					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÉMENT : 084S1037					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
FL-551-DT (F)	19/01/2024	28/10/2019			
Marque	Désignation commerciale				
PEUGEOT	3008				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF3MCYHZRKS441902	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10PGTVP081C012	GO				
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
247886					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :					
FL-551-DT CT:10/05/2025					
N° D'AGRÉMENT : S084C157 N° SÉRIE : VF3MCYHZRKS441902 N° D'IMPRIMÉ : C64572502					
S084C157 25055081 XXXXXXXXXX					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	G	AVANT		G	ARRIERE
		D		D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	24 %			7 %	
Forces verticales :	901 daN			573 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	319 daN	316 daN	213 daN		196 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %			8 %	
Forces de freinage (efficacité) :	319 daN	316 daN	213 daN		196 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	70 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1		
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	-0.2 %		+1.1 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-4.0 %		