



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C69880408

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique		13/01/2026		26059356		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG Défaillances mineures : 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 26/05/2023 : 97197 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
12/03/2026						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : S033C324						
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD						
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR						
N° D'AGRÈMENT : 033C1356						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1 ^{ère} mise en circulation		
FG-460-ZZ (F)		24/12/2021		17/06/2019		
Marque		Désignation commerciale				
PEUGEOT		3008				
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre		
VF3MCYHZRKS211879		M1		VP		
Type/CNIT		Énergie				
M10PGTVP076T458		GO				
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
168332						
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :						
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.5 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %			0 %	
Forces verticales :		897 daN			588 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	296 daN		331 daN	193 daN		189 daN
Déséquilibre (<20%) :		11 %			2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	296 daN		331 daN	193 daN		189 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	67 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %					
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 %) :	-1.2 %		-1.0 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.5 %		-1.0 %			

