



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 30776818

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique		11/09/2025	25297378			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Favorable		Défaillances mineures : 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante ARD, ARG				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 28/09/2023 : 168846 km				
10/09/2027						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contrôle technique périodique						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : S062T100						
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO						
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818						
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR						
N° D'AGRÈMENT : 062T1307						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
FJ-576-CQ (F)	25/07/2019	25/07/2019				
Marque	Désignation commerciale					
PEUGEOT	508					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VR3FCYHZJKY161223	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10PGTVP0761369	GO					
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
208539						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.7 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		4 %			1 %	
Forces verticales :		878 daN		687 daN		
Frein de service						
Forces de freinage :	288 daN	280 daN	184 daN		200 daN	
Déséquilibre (<20%) :		3 %			8 %	
Forces de freinage (efficacité) :	288 daN	280 daN	184 daN		200 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	60 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %					
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 %) :	-2.1 %					-2.3 %

FJ-576-CQ
CT:10/09/2027

N° D'AGRÈMENT : S062T100
N° SÉRIE : VR3FCYHZJKY161223

S062T100
25297378
XXXXXXXXXX

N° D'IMPRIMÉ : T30776818