



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65062495

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique		04/03/2025	25259224			
(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 AVD Défaillances mineures : 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG , AVD 5.2.3.h.1. PNEU : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé ARD, ARG				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
03/05/2025						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : S060C094						
(9)RAISON SOCIALE : SARL TSM						
(3) COORDONNÉES : 949 RUE DES ENTREPRISES ZA NOVILLERS LES CAILLOUX 60730 SAINTE GENEVIEVE						
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR						
N° D'AGRÈMENT : 060C1312						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
FV-761-NG (F)	02/12/2020	02/12/2020				
Marque	Désignation commerciale					
PEUGEOT	208					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VR3UHZKXZLT094069	M1	VASP				
Type / CNIT	Energie					
M10PGTVP082A469	EL					
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
18021						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> <p style="text-align: center;">FV-761-NG</p> <p style="text-align: center;">CT:03/05/2025</p> <p>N° D'AGRÈMENT : S060C094</p> <p>N° SÉRIE : VR3UHZKXZLT094069</p> <p>N° D'IMPRIMÉ : C65062495</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%; text-align: center;"> <p>S060C094</p> <p>25259224</p> <p>XXXXXXXXXX</p> </div> </div>						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.8 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %				8 %	
Forces verticales :		867 daN			685 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	322 daN	313 daN	263 daN	274 daN		
Déséquilibre (<20%) :		3 %			5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	322 daN	313 daN	263 daN	274 daN		
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	75 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-0.2 %			