



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69183825

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique		16/04/2026	26252576			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures		<p><b>Défaillances majeures :</b>                  2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations D                  8.2.22.b.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse les limites réglementaires, en l'absence de valeur de réception ou les mesures sont instables</p> <p><b>Défaillances mineures :</b>                  3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AR                  5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD, ARG                  6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse AV                  6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion C, AR                  6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV, AR                  6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute                  8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important                  Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P1351</p> <p><b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 14/11/2018 : 247369 km / 24/02/2021 : 248344 km / 06/04/2021 : 248600 km / 14/02/2023 : 257802 km / 01/02/2025 : 277596 km</p>				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
15/06/2026						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : S013C026						
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN						
(3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98						
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR						
N° D'AGRÈMENT : 013C0364						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
AD-178-TP (F)	03/07/2021	18/10/2004				
Marque	Désignation commerciale					
PEUGEOT	206					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF32A8HXF44322260	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
MPE5002KB793	GO					
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
291905						
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) :		+3.1 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		4 %			28 %	
Forces verticales :		672 daN			410 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	212 daN	240 daN	133 daN		114 daN	
Déséquilibre (<20%) :		12 %			15 %	
Forces de freinage (efficacité) :	212 daN	240 daN	133 daN		114 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	64 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(3 m-1)	C5:4.38 m-1	C6:2.84 m-1	C7:4.21 m-1	Moyenne:3.81 m-1		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 %		-0.6 %			

AD-178-TP

CT:15/06/2026

N° D'AGRÈMENT : S013C026

N° SÉRIE : VF32A8HXF44322260

N° D'IMPRIMÉ : C69183825

S013C026

S : 15/06/2026

AD-178-TP