



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 34514138

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	23/06/2026	26304065

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
22/08/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

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 :	062T1236
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DJ-281-YC (F)	05/01/2018	22/01/2004
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	PART 170C	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF3GBWJYB96072297	N1	CTTE
Type / CNIT	Energie	
GBWJYB	GO	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ
269438

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

**DJ-281-YC**  
**CT:22/08/2026**

N° D'AGRÈMENT : S062T100  
N° SÉRIE : VF3GBWJYB96072297  
N° D'IMPRIMÉ : T34514138

S062T100  
26304065  
XXXXXXXXXX

**Défaillances majeures :**

1.1.17.c.2. CORRECTEUR AUTOMATIQUE DE FREINAGE : Valve grippée ou inopérante ou défaut d'étanchéité (l'ABS fonctionne)  
3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestation défectueuse AV  
3.5.1.a.2. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Lave-glace inopérant  
4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG  
4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AVG, AVD  
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  
4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite ARG  
4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite ARG  
5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu AVD  
6.2.7.a.2. COMMANDES DE CONDUITE : Une commande nécessaire à la conduite sûre du véhicule ne fonctionne pas correctement  
7.7.1.a.2. AVERTISSEUR SONORE : Ne fonctionne pas correctement : totalement inopérant  
8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement  
8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV

**Défaillances mineures :**

1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AR  
3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé D  
5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD  
5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG  
6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AVG, G, AR, D  
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD, AVD, D  
6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux  
6.2.6.a.1. AUTRES SIÈGES : Sièges défectueux ou mal fixés (pièces auxiliaires) AVD

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 17/11/2018 : 170033 km / 16/11/2019 : 185678 km / 21/12/2019 : 187014 km / 09/11/2020 : 198357 km / 13/11/2021 : 212939 km / 10/11/2022 : 228782 km / 01/02/2024 : 244418 km / 22/01/2026 : 266450 km / 21/02/2026 : 267028 km /

Attention, il existe une suite à cette page du procès-verbal

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :	+5.6 m/km			
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	4 %		2 %	
<b>Forces verticales</b> :	671 daN		458 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	250 daN	243 daN	152 daN	123 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %		20 %	
Forces de freinage (efficacité) :	250 daN	243 daN	152 daN	123 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	68 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-3.1 %			



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 34514139

Exemplaire conservé par le centre

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>	
Contrôle technique périodique		23/06/2026		26304065	
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>			<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>		
Défavorable pour défaillances majeures			<u>Suite du procès-verbal</u>		
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>			20/04/2026 : 268490 km		
22/08/2026			<b>Attention ce procès-verbal contient 2 pages</b>		
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>					
Contre-visite					
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO					
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818					
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>					
N° D'AGRÈMENT : 062T1236					
SIGNATURE :					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
DJ-281-YC (F)		05/01/2018		22/01/2004	
Marque			Désignation commerciale		
PEUGEOT			PART 170C		
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF3GBWJYB96072297		N1		CTTE	
Type / CNIT			Energie		
GBWJYB			GO		
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>					
269438					
<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
		<b>AVANT</b>		<b>ARRIERE</b>	
		<b>G</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>D</b>
<b>Ripage (-8 à +8 m/km) :</b>		+5.6 m/km			
<b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>		4 %		2 %	
<b>Forces verticales :</b>		671 daN		458 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :		250 daN	243 daN	152 daN	123 daN
Déséquilibre (<20%) :		3 %		20 %	
Forces de freinage (efficacité) :		250 daN	243 daN	152 daN	123 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :		68 %			
<b>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</b>		24 %			
<b>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</b>		-3.1 %			
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
XXXXXXXXXX		S062T100			
XXXXXXXXXX		26304065			
XXXXXX		XXXXXXXXXX			
XXXXXX					