



N° D'IMPRIMÉ C 70710086

**PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

**Auto  
Sécurité**

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	05/06/2026	26254233

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Défavorable pour défaillances majeures

**(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ**

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
04/08/2026

<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>
Contre-visite

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>
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

**Défaillances majeures :**  
 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) ARD, ARG  
 4.4.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite ARG  
 5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu AVG  
 6.2.3.a.2. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Une portière ne s'ouvre ou ne se ferme pas correctement ARG  
 7.1.2.b.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité endommagée : coupure ou signes de distension AVG  
 7.7.1.a.2. AVERTISSEUR SONORE : Ne fonctionne pas correctement : totalement inopérant  
 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important  
 Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0234 P0409 P1459 P0490 P1351  
 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

<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>
N° D'AGRÈMENT : 013C0364
SIGNATURE :

**Défaillances mineures :**  
 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD  
 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé G, D  
 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse  
 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG  
 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, AVD  
 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse AV, D  
 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV  
 6.1.7.g.1. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière gravement détérioré AVD  
 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVG

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>
(2) Immatriculation et pays      Date d'immatriculation      Date de 1ère mise en circulation
AX-177-GK (F)      22/07/2010      22/07/2010
Marque      Désignation commerciale
PEUGEOT      PARTNER
(1) N° dans la série du type (VIN)      (5) Catégorie internationale      Genre
VF37J9HXCAJ720537      M1      VP
Type / CNIT      Energie
M10PGTVP000V331      GO
Document(s) présenté(s)

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 27/07/2018 : 208386 km / 20/06/2020 : 255858 km / 14/06/2022 : 302893 km /

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

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

<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>
417829

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

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

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :	+4.1 m/km			
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	6 %		11 %	
<b>Forces verticales</b> :	858 daN		608 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	312 daN	311 daN	235 daN	210 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		11 %	
Forces de freinage (efficacité) :	312 daN	311 daN	235 daN	210 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	72 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 %		-1.1 %	
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.1 %		-3.1 %	

**AX-177-GK**  
**CT:04/08/2026**  
 N° D'AGRÈMENT : S013C026  
 N° SÉRIE : VF37J9HXCAJ720537  
 N° D'IMPRIMÉ : C70710086

S013C026  
 26254233  
 XXXXXXXXXX



N° D'IMPRIMÉ C 70710087

PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

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		05/06/2026		26254233	
<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>		11/06/2024 : 357587 km			
04/08/2026		<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 : 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					
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>					
N° D'AGRÈMENT : 013C0364					
SIGNATURE :					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
AX-177-GK (F)		22/07/2010		22/07/2010	
Marque		Désignation commerciale			
PEUGEOT		PARTNER			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF37J9HXCAJ720537		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
M10PGTVP000V331		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>					
417829					
<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>		+4.1 m/km			
<b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>		6 %		11 %	
<b>Forces verticales :</b>		858 daN		608 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :		312 daN	311 daN	235 daN	210 daN
Déséquilibre (<20%) :		1 %		11 %	
Forces de freinage (efficacité) :		312 daN	311 daN	235 daN	210 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :		72 %			
<b>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 24 %</b>					
<b>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</b>		-0.8 %		-1.1 %	
<b>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</b>		-1.1 %		-3.1 %	
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
XXXXXXXXXX		S013C026			
XXXXXXXXXX		26254233			
XXXXXX		XXXXXXXXXX			
XXXXXX					