

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA14613964**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	14/04/2026	26003137

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Favorable

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
13/04/2028

<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 13/04/2027

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
<b>(9) RAISON SOCIALE :</b> AUTO CONTROLE 31
<b>(3) COORDONNÉES :</b> ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>
N° D'AGRÉMENT : 031Z1313
SIGNATURE :

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>
<b>(2) Immatriculation et pays</b> Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
FQ-596-KN (F) 28/07/2023 11/06/2020
Marque Désignation commerciale
PEUGEOT EXPERT
<b>(1) N° dans la série du type (VIN)</b> <b>(5) Catégorie internationale</b> Genre
VF3VBYHVKLZ041609 N1 CTTE
Type/CNIT Énergie
N10PGTC077C304 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>
102989

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

FQ-596-KN

CT : 13/04/2028

POLLU 13/04/2027

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF3VBYHVKLZ041609

N° d'imprimé : ZA14613964

S031Z123  
26003137  
XXXXXXX

## (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

**DEFAILLANCES MINEURES :**

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G)

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (AVG, ARD)

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVD)

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (D)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
12/06/2024 : 91595km

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	-7.6m/km			
<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	12%		7%	
<b>Forces verticales</b>	1025daN		688daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	361daN	329daN	237daN	235daN
Déséquilibre (<20%):	9%		1%	
Force de freinage (efficacité):	361daN	329daN	237daN	235daN
Taux d'efficacité global (=50%):	67%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 24%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées (0.51m-1) C2: <0.10 - C3: <0.10 - C4: <0.10 - Moyenne: <0.10				
<b>Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)</b>	-2.3%	-2.0%		
<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	-4.0%	-4.0%		