



N° D'IMPRIMÉ C68578025

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

21/11/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25058334

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

4.5.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Mauvaise fixation : très grand risque de détachement ou d'éblouissement AVD

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

20/01/2026

Défaillances mineures :

3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé G

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

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD

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

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S033C324

(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE
33650 MARTILLAC
Tél : 0556726262

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 29/04/2025 : 86395 km

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033C1356

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation
FY-395-YW (F) 29/04/2021 29/04/2021Marque Désignation commerciale
PEUGEOT EXPERT(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
VF3VBYHVKMZ050608 N1 CTTEType/CNIT Énergie
N10PGTCT124B062 GO

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

087109

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.8 m/km			
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	0 %			0 %	
Forces verticales :		1042 daN		642 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	362 daN.		378 daN	211 daN	224 daN
Déséquilibre (<20%) :	5 %			6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	362 daN		378 daN	211 daN	224 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	69 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	21 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.51 m^{-1})	C1: $<0.1 \text{ m}^{-1}$	C2: $<0.1 \text{ m}^{-1}$			
Feux de croisement ($-3\% \text{ à } -1\%$) :	-1.7 %	-2.0 %			
Feux de brouillard avant ($-3.5\% \text{ à } -1.0\%$) :	-0.4 %	-4.0 %			

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :