



PROCÈS-VERBAL

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG,

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour

6.1.7.g.1. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière gravement détérioré AVG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

Exemplaire conservé par le centre

DE CONTRÔLE TECHNIQUE N° D'IMPRIMÉ T 29757953

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 28/07/2025 Contrôle technique périodique 25402230 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

légèrement usé AVG, ARD, AVD, ARG

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration AR

2018: 18/12/2023: 121357 km / 19/01/2024: 123616 km

Défaillances mineures :

ARD, AVD, ARG

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

27/07/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 27/07/2026

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013T201

(9)RAISON SOCIALE: **EURL AUTO BILAN DES MOLIERES**

(3) COORDONNÉES: Z.A LES MOLIERES

AVENUE DU LUXEMBOURG

13140 MIRAMAS

Tél: 04.90.58.34.87. - Fax: 04.90.58.34.87.

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

013T1552 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation		
FM-989-WG (F)	11/06/2025		02	02/01/2020	
Marque	Désignation commerciale				
PEUGEOT	EXPERT				
(1) N° dans la série du type	(VIN) (5) Catégorie internationale Genre				
VF3VBYHVKK7011684		N1		CTTE	
Type / CNIT				Energie	
N10PGTCT077C304			GO		
Document(s) présenté(s)					

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

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

157365

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES AVANT

ARRIERE

D G ח Ripage (-8 à +8 m/km): +8.0 m/km 12 % 2 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 1054 daN 727 daN Forces verticales:

Frein de service

241 daN 394 daN 218 daN Forces de freinage : 376 daN Déséquilibre (<20%): 5 % 10 % 394 daN 376 daN 241 daN Forces de freinage (efficacité): 218 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 69 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.7 %Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.8 % -2.5 %

FM-989-WG

CT:27/07/2027 POLLU:27/07/2026

N° D'AGRÉMENT : S013T201 N° SÉRIE : VF3VBYHVKK7011684

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

N° D'IMPRIMÉ: T29757953

S013T201 25402230 XXXXXXXX