



N° D'IMPRIMÉ C68329380

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUEAUTO SÉCURITÉ
CONTROLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

02/02/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26059893

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

01/02/2028

Défaillances mineures :

6.2.6.b.1. AUTRES SIÈGES : Siège absent lors du contrôle ARD, ARG
 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important
 Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P16D9

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 21/02/2025 : 119660 km / 02/02/2026 : 122582 km

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

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 091C0438

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
FX-612-SV (F)	10/03/2021	10/03/2021

Marque	Désignation commerciale
PEUGEOT	5008

(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF3MRHNSMMS042468	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10PGTVP102G480	ES	

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

122583

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.9 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		1 %				12 %
Forces verticales :		862 daN				625 daN
Frein de service						
Forces de freinage :	244 daN		273 daN	207 daN		195 daN
Déséquilibre (<20%) :		11 %				6 %
Forces de freinage (efficacité) :	244 daN		273 daN	207 daN		195 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	61 %					

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 19 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0 % CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0.13 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.011

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.2 % -0.9 %