



N° D'IMPRIMÉ C68329390

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

N° DU PROCÈS-VERBAL

26059905

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

02/02/2026

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

0.1.1.d.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Plaque non conforme AV, AR
5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint ARD

Défaillances mineures :

3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV
5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARG

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

01/04/2026

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

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033F1011

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation
GE-033-WA (F) 23/02/2022 23/02/2022

Marque Désignation commerciale
PEUGEOT 3008

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

VF3MCYHZUNS042344 M1 VP

Type/CNIT Énergie

M10PGTVP1291887 GO

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

141985

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	D	ARRIERE	D
G		G		
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.1 m/km			
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	8 %			2 %
Forces verticales :	928 daN			580 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	330 daN	320 daN	218 daN	200 daN
Déséquilibre (<20%) :	4 %			
Forces de freinage (efficacité) :	330 daN	320 daN	218 daN	200 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	70 %	9 %		
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	28 %			
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 %) :	-1.2 %	-1.9 %		

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

