

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13760894**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	01/10/2025	25007822

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>	<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>
Favorable	<p><b>DEFAILLANCES MINEURES :</b></p> <p>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 (ARD)          6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVG)          6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés (AVD)</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :          30/10/2019 : 69947km / 15/06/2021 : 70244km / 16/03/2023 : 111929km / 12/05/2025 : 120446km /</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
30/09/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

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

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 031Z1352
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation	
AT-258-RA (F) 16/09/2023	09/06/2010	
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	RCZ	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF34J5FV8AP005196	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10PGTVP0007501	ES	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
121667

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

AT-258-RA

CT

CT : 30/09/2027

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF34J5FV8AP005196

N° d'imprimé : ZA13760894

S031Z123  
25007822  
XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-0.7m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	6%		0%	
Forces verticales	832daN		495daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	304daN	295daN	190daN	188daN
Déséquilibre (<20%):	3%			2%
Force de freinage (efficacité):	304daN	295daN	190daN	188daN
Taux d'efficacité global (=50%):	73%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 19%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
C0 ralenti (=0.3): 0.09 - C0 ralenti accéléré (=0.2): 0.03 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.004				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.9%	-1.2%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	+0.4%	+0.5%		