

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018: 29/01/2019: 62106 km / 29/01/2021: 99653 km / 25/10/2022: 120708 km /

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67657643

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 23/05/2025 25241927 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Favorable Défaillances mineures : 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

gâches détériorées ARD, AVD

25/09/2024 : 138312 km

22/05/2027 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

S013C026 N° D'AGRÉMENT :

(9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLE DU GARLABAN

(3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8

13821 LA PENNE S/ H. Tél: 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

013C1610 N° D'AGRÉMENT ·

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VEHICULE					
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		riculation	Date de 1ère mise en circulation		
DN-362-SQ (F)	16/02/2023		02/02/2015		
Marque	Désignation commerciale				
PEUGEOT	308				
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre					
VF3LPHNZBFS027814		M1		VP	
Type / CNIT				Energie	
M10PGTVP013R677				ES	
Document(s) présenté(s)					
Cortificat d'immetriculation					

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

142743

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE :

S013C026

A: 22/05/2027 DN-362-SQ

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE D G D G Ripage (-8 à +8 m/km) : -1.2 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 5 % 768 daN 499 daN Forces verticales : Frein de service 261 daN 152 daN 235 daN 163 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 10 % Forces de freinage (efficacité) : 261 daN 235 daN 163 daN 152 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 64 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 21 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.14 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.017

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.8 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.0 % -1.4 %

DN-362-SQ CT:22/05/2027

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIF · VE3I PHNZBES027814

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

N° D'IMPRIMÉ : C67657643