

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTÔLE VOLONTAIRE DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle volontaire total 22/10/2025 25020043 **DÉFAILLANCES CONSTATÉES**

FONCTIONS CONTRÔLÉES

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

S013C326 N° D'AGRÉMENT :

RAISON SOCIALE : CTA DES ESTROUBLANS

20 AVENUE DE LONDRES COORDONNÉES:

ZI LES ESTROUBLANS 13127 VITROLLES Tél: 04.42.79.64.33

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

013C1635 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1^{ère} mise Immatriculation et pays Date d'immatriculation en circulation GQ-645-DS (F) 11/07/2023 11/07/2023

Marque Désignation commerciale

PEUGEOT 2008

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

VR3USHNSSPJ727232 M1

Type/CNIT Énergie

M10PGTVP199P937 ES

Genre

Document(s) présenté(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

36644



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

MEGGRES REALISES ET VALEGRS LIMITES CORRESPONDATIVES				
TAIRE VOLOR	G AV	ANT	T A ARRIE	RE D O
Ripage (-8 à +8 m/km) :	RÔLE-O.	6 m/km	TRÔLE	VOL
Dissymétrie suspension (≤ 30%): 29	E COM	16 %	COM
Forces verticales : V O	810 daN		509 daN	
Frein de service	LKOFF		MTRUL	
Forces de freinage : Déséquilibre (<20%) :	263 daN	228 daN	162 daN	= 159 daN
Forces de freinage (efficacité) : Taux d'efficacité global (≥58 %) :	263 daN	228 daN	162 da N	159 daN
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 18 %				

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0.04 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.11 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.010

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.1 %

-2.2 %