



N° d'imprimé : D 123108425

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

02/04/2024

N° DU PROCÈS-VERBAL

24167813

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

01/06/2024

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S031D295

(9) RAISON SOCIALE : AUTO BILAN FRANCE

(3) COORDONNÉES : 199, Avenue des Etats Unis

31200 TOULOUSE

Tél : 05.61.57.50.40 Fax : 05.61.57.50.60

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 031D1523

SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation

BN-391-XW(F)

23/05/2011

23/05/2011

Marque

Désignation commerciale

PEUGEOT

PARTNER

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

VF37A9HTCBN521879

N1

CTTE

Type/CNIT

Énergie

N10PGTCT000V946

GO

Document(s) présenté(s)

Certificat d'immatriculation

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

36185

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+1.1 m/km			
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	13 %		5 %	
Forces verticales :	840 daN		529 daN	
Frein de service				
Forces de freinage (déséquilibre) :	321 daN	310 daN	224 daN	215 daN
Déséquilibre ( $< 20\%$ ) :	4 %		5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	321 daN	310 daN	224 daN	215 daN
Taux d'efficacité globale ( $\geq 50\%$ ) :	78 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	20 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées (1.45m <sup>3</sup> ) :	C1: 2.90	C2: 2.95		
Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :	-2.1 %		-1.9 %	

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE