



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ T31889889

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 22/04/2025	N° DU PROCÈS-VERBAL 25214084
--	---	--

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable
--

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :
 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD
 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG
 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD
 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AV

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 21/04/2027

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 13/02/2019 : 47818 km / 09/02/2021 : 69904 km / 04/10/2021 : 73605 km / 23/10/2023 : 89272 km

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S014T116
(9) RAISON SOCIALE : SARL BANDRAC CONTROLE TECHNIQUE AUTOMOBILE
(3) COORDONNÉES : 16, RUE ALEXANDER FLEMING TEL. 02.31.06.19.66 14200 HÉROUVILLE-SAINT-CLAIR Tél : 02.31.06.19.66 - Fax : 02.31.06.19.67



(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 01411247
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE			
(2) Immatriculation et pays DP-371-BN (7)	Date d'immatriculation 21/10/2021	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 16/02/2015	
Marque PEUGEOT	Désignation commerciale 206		
(1) N° dans la série du type (VIN) VF3CC1MZ01T013875	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP	
Type/CNIT M10FG1VP015R990	Énergie ES		
Document(s) présent(s) Certificat d'immatriculation			

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 101410

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.9 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		17 %	
Forces verticales :	661 daN		446 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	237 daN	231 daN	154 daN	148 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	237 daN	231 daN	154 daN	148 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	69 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.09 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.20 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.010			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.1 %		-1.6 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.7 %		-1.2 %	

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