



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C69178886

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	30/03/2026	26061239

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	<p>Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARD</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 16/01/2024 : 75880 km</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
29/03/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S033C324
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 033C1356
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays FS-831-XN (F)	Date d'immatriculation 24/09/2020	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 13/01/2020
Marque PEUGEOT	Désignation commerciale 308	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF3LBYHZRKS511816	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10PGTVP0777399	Énergie GO	
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
115122

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
		AVANT		ARRIERE
	G		D	G
				D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-7.2 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		0 %	
Forces verticales :		860 daN		502 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	361 daN	358 daN	176 daN	192 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		8 %	
Forces de freinage (efficacité) :	361 daN	358 daN	176 daN	192 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	79 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.4 %		-2.0 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-2.8 %	