



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**



N° D'IMPRIMÉ C68329196

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique		26/01/2026	26059688		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 6.1.4.a.2. PARE-CHOC, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact ARG			
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
25/03/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Défaillances mineures :			
Contre-visite		4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARG 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0011			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 15/06/2021 : 43711 km / 14/06/2023 : 62423 km / 30/06/2025 : 79534 km / 01/07/2025 : 79541 km			
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR		 N° D'AGRÉMENT : 033C1356 SIGNATURE :			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation		
EN-788-VE (F)		29/06/2017	29/06/2017		
Marque		Désignation commerciale			
PEUGEOT		2008			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre		
VF3CUHNZTHY072404		M1	VP		
Type/CNIT		Énergie			
M10PGTVP0484292		ES			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
083313		G	AVANT	D	ARRIÈRE
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :					
Ripage (-8 à +8 m/km) : -4.5 m/km Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : 3 % 3 % Forces verticales : 780 daN 495 daN Frein de service Forces de freinage : 288 daN 262 daN 190 daN 197 daN Déséquilibre ($>20\%$) : 9 % 4 % Forces de freinage (efficacité) : 288 daN 262 daN 190 daN 197 daN Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 73 % Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 22 % Émissions à l'échappement CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0.04 % CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0.02 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.019 Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.0 % -1.1 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % -4.0 %					