



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92568681

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		31/03/2026		26021537	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures D			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD			
30/05/2026		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 05/07/2022 : 93053 km / 17/06/2024 : 131093 km			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S084T149					
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO					
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 084D1028					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
EZ-136-LP (F)	30/09/2019	31/07/2018			
Marque	Désignation commerciale				
PEUGEOT	2008				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF3CUYHYSJY136358	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10PGTVP071N906	GO				
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			
163860					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
EZ-136-LP					
CT:30/05/2026					
N° D'AGRÈMENT : S084T149					
N° SÉRIE : VF3CUYHYSJY136358					
N° D'IMPRIMÉ : T92568681					
S084T149 26021537 XXXXXXXXXX					
		G AVANT D G ARRIERE D			
		Ripage (-8 à +8 m/km) : G -1.1 m/km D			
		Dissymétrie suspension (≤ 30%) : G 2 % D 9 %			
		Forces verticales : G 780 daN D 510 daN			
		Frein de service			
		Forces de freinage : 288 daN 283 daN 174 daN 167 daN			
		Déséquilibre (<20%) : 2 % 5 %			
		Forces de freinage (efficacité) : 288 daN 283 daN 174 daN 167 daN			
		Taux d'efficacité global (≥58 %) : 70 %			
		Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 22 %			
		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 %) : -2.3 % -1.5 %			
		Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % -4.0 %			