

PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13627967

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																		
Contrôle technique périodique		05/01/2026		26000014																																																																		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																				
Défavorable pour défaillances majeures		<b>DEFAILLANCES MAJEURES :</b>  8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV)  <b>DEFAILLANCES MINEURES :</b>  1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, AVD) 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux (AVD, AVG) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVD, AVG) 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (ARG, ARD) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (AV, ARD) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (ARD, AVD) 6.2.4.a.1. PLANCHER : Plancher détérioré (AVG, AVD)  Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 27/02/2019 : 106236km / 31/03/2021 : 132782km / 22/07/2021 : 136283km / 28/02/2022 : 146505km / 14/03/2022 : 146638km / 13/12/2022 : 147826km / 10/01/2023 : 148178km / 17/03/2023 : 149094km / 31/05/2023 : 149299km																																																																				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																						
04/03/2026																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																						
Contre-visite																																																																						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																						
N° D'AGRÉMENT : S031Z123																																																																						
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31																																																																						
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81																																																																						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																						
N° D'AGRÉMENT : 031Z1352																																																																						
SIGNATURE :																																																																						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																						
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation																																																																						
CR-393-ZN (F) 12/06/2023 21/03/2013																																																																						
Marque Désignation commerciale																																																																						
PEUGEOT BIPPER																																																																						
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre																																																																						
VF3AJFHZ0C8295232 M1 VP																																																																						
Type/CNIT Énergie																																																																						
M10PGTVP002R942 GO																																																																						
Document(s) présenté(s)																																																																						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																						
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																						
150676																																																																						
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																				
PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :		<table><thead><tr><th></th><th colspan="2">AVANT</th><th colspan="2">ARRIÈRE</th></tr><tr><th></th><th>G</th><th>D</th><th>G</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8m/km)</td><td colspan="2">+0.3m/km</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (=30%)</td><td colspan="2">1%</td><td colspan="2">7%</td></tr><tr><td>Forces verticales</td><td colspan="2">786daN</td><td colspan="2">539daN</td></tr><tr><td>Frein de service</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Force de freinage:</td><td>248daN</td><td>267daN</td><td>171daN</td><td>180daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (&lt;20%):</td><td colspan="2">8%</td><td colspan="2">5%</td></tr><tr><td>Force de freinage (efficacité):</td><td>248daN</td><td>267daN</td><td>171daN</td><td>180daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (=58%):</td><td colspan="4">65%</td></tr><tr><td>Frein de stationnement</td><td colspan="4">Taux d'efficacité (=18%): 22%</td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td><td>-0.7%</td><td>-0.5%</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td><td>+0.6%</td><td>-3.9%</td><td colspan="2"></td></tr></tbody></table>					AVANT		ARRIÈRE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km)	+0.3m/km				Dissymétrie suspension (=30%)	1%		7%		Forces verticales	786daN		539daN		Frein de service					Force de freinage:	248daN	267daN	171daN	180daN	Déséquilibre (<20%):	8%		5%		Force de freinage (efficacité):	248daN	267daN	171daN	180daN	Taux d'efficacité global (=58%):	65%				Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 22%				Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.7%	-0.5%			Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	+0.6%	-3.9%		
	AVANT		ARRIÈRE																																																																			
	G	D	G	D																																																																		
Ripage (-8 à +8m/km)	+0.3m/km																																																																					
Dissymétrie suspension (=30%)	1%		7%																																																																			
Forces verticales	786daN		539daN																																																																			
Frein de service																																																																						
Force de freinage:	248daN	267daN	171daN	180daN																																																																		
Déséquilibre (<20%):	8%		5%																																																																			
Force de freinage (efficacité):	248daN	267daN	171daN	180daN																																																																		
Taux d'efficacité global (=58%):	65%																																																																					
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 22%																																																																					
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.7%	-0.5%																																																																				
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	+0.6%	-3.9%																																																																				

CR-393-ZN

CT: 04/03/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF3AJFHZ0C8295232

N° d'imprimé : ZA13627967

S031Z123  
26000014  
XXXXXXX