



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 61856219

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	29/08/2024	24233410			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances critiques	<b>Défaillances critiques :</b> 6.2.1.c.3. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Entrée de fumées du moteur ou d'échappement <b>Défaillances majeures :</b> 1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante 3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé G 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD 4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse AVD 4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) D 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0100 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement <b>Défaillances mineures :</b> 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AVG, G, ARD, C, AR, AVD, ARG, D 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute 6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration D <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 29/06/2018 : 118827 km / 03/07/2019 : 135476 km / 30/06/2020 : 147534 km / 26/08/2020 : 153591 km / 05/10/2021 : 171143 km / 23/06/2022 : 181894 km / 07/07/2023 : 199253 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	29/08/2024				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÈMENT : S013C026 (9) RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98				
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÈMENT : 083F1066 SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays : AX-018-DT (F)    Date d'immatriculation : 31/05/2016    Date de 1ère mise en circulation : 21/07/2010 Marque : CITROEN    Désignation commerciale : JUMPER FT33 L2H2 (1) N° dans la série du type (VIN) : VF7YBAMFB11828646    (5) Catégorie internationale : N1    Genre : CTTE Type / CNIT : YBAMFB/BX    Energie : GO Document(s) présenté(s) : Certificat d'immatriculation				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	218736				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° :    DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :				
<b>AX-018-DT</b> <b>CT:29/08/2024</b>					
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF7YBAMFB11828646 N° D'IMPRIMÉ : C61856219					
S013C026 R : 29/08/2024 AX-018-DT					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIÈRE		
	G	D	G	D	
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :	-5.1 m/km				
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	3 %		3 %		
<b>Forces verticales</b> :	1301 daN		833 daN		
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	454 daN	497 daN	296 daN	334 daN	
Déséquilibre (<20%) :	9 %		12 %		
Forces de freinage (efficacité) :	454 daN	497 daN	296 daN	334 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	74 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	10 %				
<b>Feux de croisement</b> (-3 % à -1 %) :	+1.7 %		+2.0 %		