



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

N° D'IMPRIMÉ C 61295273

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	23/05/2024	24230557
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 1.1.6.c.2. COMMANDE DU FREIN DE STATIONNEMENT : Course trop longue (réglage incorrect) 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 4.3.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) AR 5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVD 5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu AVD 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact AV	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	<b>Défaillances mineures :</b> 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARD 8.2.22.c.1. OPACITÉ : 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 : P0380	
22/07/2024	<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 30/04/2019 : 91494 km / 26/04/2021 : 114561 km / 31/03/2023 : 143045 km	
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 : 013C0416		
SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays : BF-255-HD (F)	Date d'immatriculation : 03/07/2015	Date de 1ère mise en circulation : 27/12/2010
Marque : RENAULT	Designation commerciale : MODUS	
(1) N° dans la série du type (VIN) : VF1JP3DF544474573	(5) Catégorie internationale : M1	Genre : VP
Type / CNIT : M10RENV002V396	Energie : GO	
Document(s) présenté(s) : Certificat d'immatriculation		
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ		
157675		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :		
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :		
<b>BF-255-HD</b> <b>CT:22/07/2024</b>		
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF1JP3DF544474573 N° D'IMPRIMÉ : C61295273		
S013C026 S : 22/07/2024 BF-255-HD		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
	<b>AVANT</b>	<b>ARRIERE</b>
	<b>G</b>	<b>D</b>
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :	-6.2 m/km	
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	0 %	24 %
<b>Forces verticales</b> :	781 daN	460 daN
<b>Frein de service</b>		
Forces de freinage :	276 daN	282 daN 191 daN 184 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %	4 %
Forces de freinage (efficacité) :	276 daN	282 daN 191 daN 184 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	75 %	
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %	
<b>Émissions à l'échappement</b>		
Opacité des fumées(0.51 m-1) :	C2:0.17 m-1 C3:0.11 m-1 C4:0.1 m-1	Moyenne:0.13 m-1
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-4.0 %	-2.0 %