



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92359360

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		10/01/2025		25016022	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures			Défaillances majeures : 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AVG 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 4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) D		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ			Défaillances mineures :		
09/03/2025			5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche AR		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE			Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :		
Contre-visite			27/09/2022 : 78893 km		
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 : 084S1037					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
FA-623-NY (F)		06/10/2021		24/09/2018	
Marque		Désignation commerciale			
IVECO		35C16			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
ZCFC235BX0D618222		N1		CTTE	
Type / CNIT			Energie		
N10VECCTZ56V188			GO		
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
147793					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G		G	
		D		D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+2.2 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		9 %		43 %	
Forces verticales :		1437 daN		1418 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		558 daN		540 daN 513 daN 481 daN	
Déséquilibre (<20%) :		4 %		7 %	
Forces de freinage (efficacité) :		558 daN		540 daN 513 daN 481 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :		73 %			
Frein de stationnement		Taux d'efficacité (≥18 %) :		33 %	
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.15 m-1)		C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1	
Feux de croisement (-3 % à -1 %) :		+1.8 %		-0.7 %	
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> FA-623-NY CT:09/03/2025 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> S084T149 25016022 XXXXXXXXXX </div> </div>					
N° D'AGRÈMENT : S084T149					
N° SÉRIE : ZCFC235BX0D618222					
N° D'IMPRIMÉ : T92359360					