



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ T27972560

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	22/11/2024	24122406

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
21/01/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S022T113
(9) RAISON SOCIALE : SAS CTR
(3) COORDONNÉES : ZA LES JEANNETTES 22430 ERQUY Tél : 02.96.63.50.04 - Fax : 02.96.70.44.78

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 022T1043
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays AF-132-PC (F)	Date d'immatriculation 11/06/2013	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 19/11/2009
Marque FIAT	Désignation commerciale SCUDO	
(1) N° dans la série du type (VIN) ZFA27000064269592	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT MFT5424P9465	Énergie GO	
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
153858

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

**Défaillances majeures :**

3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestation défectueux AV, AVD

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

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

6.1.7.g.2. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé AVD

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 ARG

6.2.6.a.2. AUTRES SIÈGES : Sièges défectueux ou mal fixés (pièces principales) G

7.1.2.e.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Rétracteur de ceinture de sécurité endommagé ou ne fonctionnant pas correctement AR

**Défaillances mineures :**

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé ARD, ARG

2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif

3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AR

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD

5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD

6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AV, AR

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 AVD, ARG

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARD

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVD

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 26/11/2019 : 136553 km / 30/01/2020 : 137501 km / 03/02/2022 : 146218 km / 20/03/2024 : 152156 km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-16.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		2 %	
Forces verticales :	1096 daN		927 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	361 daN	337 daN	294 daN	307 daN
Déséquilibre (≤ 20%) :	7 %		5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	361 daN	337 daN	294 daN	307 daN
Taux d'efficacité global (≥ 50 %) :	64 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18 %) :	22 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées(1.5 m-1) C1:0.35 m-1 C2:0.45 m-1				
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	+0.1 %		-0.9 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.2 %		+0.5 %	