



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 25664116

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	23/04/2024	24284094

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
22/06/2024

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S062T100
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 062T1307
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
FC-193-VZ (F)	20/09/2019	28/12/2018
Marque	Désignation commerciale	
FIAT	TALENTO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
ZFAFFL006J5075064	N1	CTTE
Type / CNIT	Energie	
N10FATCT1465377	GO	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ
116860

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

FC-193-VZ
CT:22/06/2024

N° D'AGRÈMENT : S062T100
N° SÉRIE : ZFAFFL006J5075064
N° D'IMPRIMÉ : T25664116

S062T100
24284094
XXXXXXXXXX

Défaillances majeures :
3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs AVD
5.2.3.e.2. PNEU : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG
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 G

Défaillances mineures :
5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVD
6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration D

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+3.5 m/km			
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	0 %		1 %	
Forces verticales :	1163 daN		718 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	393 daN	380 daN	240 daN	252 daN
Déséquilibre (<20%) :	4 %		5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	393 daN	380 daN	240 daN	252 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	67 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	22 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.52 m-1)	C2:<0.1 m-1	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1
	1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.3 %		-1.7 %	