

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA12626136**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	24/02/2025	25001528

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances critiques

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
24/02/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1541
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation
FM-366-SX (F) 19/05/2022 30/07/2008
Marque Désignation commerciale
VOLKSWAGEN TOURAN
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
WVGZZZ1TZ9W01343 M1 VP
Type/CNIT Énergie
MVW53E4WTB01 GO
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
238336

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

FM-366-SX
CT : 24/02/2025

N° d'agrément : S031Z123
N° de série : WVGZZZ1TZ9W01343

N° d'imprimé : ZA12626136

S031Z123
25001528
XXXXXXX

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DEFAILLANCES CRITIQUES :
6.1.3.b.3. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Fuite de carburant ; risques d'incendie ; perte excessive de substances dangereuses AV

DEFAILLANCES MAJEURES :
5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD
5.3.1.b.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Un élément de ressort ou de stabilisateur est endommagé ou fendu AVG, AVD
7.1.2.b.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité endommagée : coupure ou signes de distension ARD
7.1.5.b.2. AIRBAG : Le système signale une défaillance via l'interface électronique du véhicule
8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

DEFAILLANCES MINEURES :
0.2.1.b.1. NUMÉRO D'IDENTIFICATION, DE CHÂSSIS OU DE SÉRIE DU VÉHICULE : Légèrement différent des documents du véhicule
0.3.1.b.1. PLAQUE CONSTRUCTEUR : Numéro incomplet, illisible ou ne correspondant pas aux documents du véhicule
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse ARD, ARG
5.3.4.b.1. ROTULES DE SUSPENSION : Capuchon antipoussière détérioré AVD, AVG
6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AR
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AV
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARD, ARG, AVD, AVG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
25/03/2022 : 198604km / 26/07/2024 : 227277km /

Numéro de série relevé sur la plaque constructeur :
WVGZZZ1TZ9W013435

Numéro de frappe à froid relevé sur le châssis : WVGZZZ1TZ9W013435

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-7.3m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	4%		0%	
Forces verticales	919daN		605daN	
Frein de service				
Force de freinage:	353daN	336daN	215daN	202daN
Déséquilibre (<20%):	5%		7%	
Force de freinage (efficacité):	353daN	336daN	215daN	202daN
Taux d'efficacité global (=50%):	72%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 23%			
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.9%	-1.5%		